WYNIKI CIĄGŁYCH POMIARÓW HAŁASU W ŚRODOWISKU

DLA PORTU LOTNICZEGO IM. F. CHOPINA W WARSZAWIE

Nazwa obiektu: punkt pomiarowy nr 5 "Meral"

Data wykonania pomiaru:

początek: 01 - 05- 2019 koniec: 31 - 05 - 2019

Lokalizacja punktu pomiarowego: Warszawa, ul. Czereśniowa 98

Układ współrzędnych: WGS 84

Szerokość geograficzna: N 52° 12' 08,4"

Długość geograficzna: E 20° 55' 48,2"

Względna wysokość punktu pomiarowego [m]: 24

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 1280.4-M24-4180-297/15 z dnia 16.11.2016 r. wydane przez Prezesa Głównego Urzędu Miar

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

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

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.05.2019 06:03:35	CRJ9	D	69,7	71,7	82,7
01.05.2019 06:04:49	A321	D	74,9	78,6	89,4
01.05.2019 06:06:53	B738	D	76,0	80,4	88,8
01.05.2019 06:08:31	B738	D	74,1	78,2	87,5
01.05.2019 06:10:35	B738	D	75,3	79,7	88,8
01.05.2019 06:20:53	B737	D	74,9	79,1	88,3
01.05.2019 06:23:53	A321	D	73,8	78,5	88,1
01.05.2019 06:38:12	A321	D	74,4	78,6	88,7
01.05.2019 06:40:34	A320	D	72,4	76,4	86,3
01.05.2019 06:51:24	A319	D	73,6	77,3	87,9
01.05.2019 06:57:53	A320	D	72,9	76,2	86,1
01.05.2019 07:07:39	A320	D	73,5	77,4	87,8
01.05.2019 07:12:01	A319	D	74,0	78,0	88,2
01.05.2019 07:13:59	A321	D	74,2	78,9	88,9
01.05.2019 07:29:45	A320	D	71,7	74,7	85,1
01.05.2019 07:36:18	E195	D	74,3	78,5	87,9
01.05.2019 07:39:13	E75S	D	74,4	77,7	88,4
01.05.2019 07:40:55	E75S	D	73,6	78,0	87,6
01.05.2019 07:46:25	DH8D	D	68,7	70,7	83,9
01.05.2019 07:47:55	E190	D	74,2	78,7	87,8
01.05.2019 07:49:31	B734	D	75,8	80,7	90,6
01.05.2019 07:51:18	B734	D	75,4	80,9	89,2
01.05.2019 07:55:44	E195	D	72,2	75,6	85,8
01.05.2019 07:57:11	B738	D	73,9	78,7	88,0
01.05.2019 08:01:20	B738	D	74,5	78,4	88,3
01.05.2019 08:05:30	E170	D	72,1	74,7	86,7
01.05.2019 08:08:47	E195	D	73,9	78,9	88,0
01.05.2019 08:11:23	E75S	D	73,9	78,9	88,3
01.05.2019 08:12:56	B734	D	74,5	79,0	89,2
01.05.2019 08:15:55	E190	D	74,4	79,9	88,5
01.05.2019 08:19:43	B738	D	71,2	74,8	85,5
01.05.2019 08:21:20	E195	D	74,3	78,4	88,5
01.05.2019 08:24:17	A321	D	73,4	78,2	88,3
01.05.2019 08:26:40	CRJ9	D	71,7	75,1	84,9
01.05.2019 08:29:30	E170	D	71,0	74,4	84,9
01.05.2019 08:31:57	E170	D	71,5	74,9	86,1
01.05.2019 08:34:09	E75S	D	74,1	77,7	88,1
01.05.2019 08:36:59	B738	D	76,2	81,4	90,8
01.05.2019 08:39:10	B734	D	74,6	79,4	88,5
01.05.2019 08:41:44	E75S	D	73,0	77,7	87,2
01.05.2019 09:00:41	E190	D	72,4	75,8	86,5
01.05.2019 09:11:24	A321	D	73,2	77,4	88,4
01.05.2019 09:13:09	AT75	D	69,6	72,9	80,1
01.05.2019 09:15:11	E170	D	71,8	74,7	84,3
01.05.2019 09:37:51	A319	D	71,8	76,0	86,1
01.05.2019 09:48:38	E195	D	74,2	78,7	88,1
01.05.2019 09:51:39	A320	D	71,6	74,8	85,5
01.05.2019 09:54:23	C295	D	69,2	71,0	80,0
01.05.2019 09:56:50	A320	D	72,0	75,7	86,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.05.2019 09:59:11	E75S	D	72,6	76,7	87,0
01.05.2019 10:01:46	A321	D	73,6	79,4	88,5
01.05.2019 10:04:32	B738	D	74,4	77,5	88,0
01.05.2019 10:07:02	CRJ9	D	69,9	71,4	82,7
01.05.2019 10:11:52	A20N	D	72,2	75,9	85,0
01.05.2019 10:14:16	DH8D	D	69,0	70,4	78,1
01.05.2019 10:16:25	B738	D	73,9	79,1	88,2
01.05.2019 10:18:19	B738	D	75,6	80,8	89,4
01.05.2019 10:20:03	B738	D	74,3	78,8	89,8
01.05.2019 10:37:08	B738	D	75,3	80,4	90,0
01.05.2019 10:53:30	E75S	D	73,3	77,2	87,1
01.05.2019 10:57:26	E195	D	73,0	77,2	87,1
01.05.2019 11:02:45	E195	D	74,0	78,8	87,5
01.05.2019 11:04:23	B738	D	74,6	78,7	88,2
01.05.2019 11:11:14	CRJ9	D	70,7	74,7	83,9
01.05.2019 11:16:20	E170	D	71,7	75,5	86,0
01.05.2019 11:18:01	E75S	D	72,5	77,7	87,0
01.05.2019 11:19:23	E75S	D	71,8	76,9	86,4
01.05.2019 11:23:55	B738	D	75,2	80,0	90,1
01.05.2019 11:26:56	A320	D	71,9	75,4	86,8
01.05.2019 11:28:48	E170	D	74,0	78,3	87,9
01.05.2019 11:30:26	CRJ9	D	72,3	75,4	86,1
01.05.2019 11:32:22	CRJ9	D	70,9	73,7	84,7
01.05.2019 11:34:59	DH8D	D	68,4	70,2	77,9
01.05.2019 11:37:25	E195	D	74,6	79,0	88,0
01.05.2019 11:39:26	E195	D	74,9	79,9	88,6
01.05.2019 11:46:39	A321	D	72,8	77,8	87,6
01.05.2019 12:02:12	A320	D	72,8	77,9	86,8
01.05.2019 12:19:39	E195	D	75,6	80,5	89,0
01.05.2019 12:22:17	A320	D	71,8	75,4	85,6
01.05.2019 12:24:44	E195	D	74,4	79,8	88,4
01.05.2019 12:33:34	F2TH	D	67,4	69,7	79,2
01.05.2019 12:40:33	A321	D	74,0	77,6	88,1
01.05.2019 12:42:57	E75S	D	71,2	76,2	86,2
01.05.2019 12:44:15	E75S	D	72,7	76,0	86,9
01.05.2019 12:46:16	A320	D	71,8	76,5	86,4
01.05.2019 12:48:54	A321	D	73,1	77,3	87,8
01.05.2019 12:50:14	A320	D	72,0	75,6	85,3
01.05.2019 12:53:04	A319	D	71,9	76,1	86,2
01.05.2019 12:59:58	E190	D	71,3	73,8	85,0
01.05.2019 13:16:22	C27J	D	70,2	73,7	81,6
01.05.2019 13:19:08	B738	D	75,2	80,2	89,1
01.05.2019 13:19:08	E195	D	73,5	78,1	86,9
01.05.2019 13:36:24	E195	D	73,5	78,4	87,4
01.05.2019 13.36.24	E195	D	70,3	74,2	84,5
01.05.2019 13:45:13	B734	D	73,6	74,2	88,0
01.05.2019 13.45.13	E170	D		76,5 76,1	85,9
		D	72,1 71 <i>4</i>	·	
01.05.2019 13:51:03	A320 E100	D D	71,4	76,1	85,5 84.5
01.05.2019 13:57:51	E190 CL35	D D	71,1	74,0	84,5
01.05.2019 14:10:41			68,2	70,3	78,2
01.05.2019 14:19:45	A320	D	71,1	73,6	84,2
01.05.2019 14:22:22	A332	D	75,0	79,9	89,6
01.05.2019 14:25:28	E190	D	70,9	75,2	84,7
01.05.2019 14:30:03	B734	D	73,1	79,4	86,7
01.05.2019 14:31:31	E75S	D	73,3	76,7	87,1
01.05.2019 14:33:59	E170	D	76,7	84,4	92,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.05.2019 14:35:53	E75S	D	72,8	76,9	86,8
01.05.2019 14:42:59	B738	D	75,8	80,2	89,3
01.05.2019 14:49:40	A321	D	73,0	76,9	87,4
01.05.2019 14:57:36	A319	D	70,2	73,6	83,4
01.05.2019 15:01:48	A319	D	69,0	70,4	81,3
01.05.2019 15:07:29	A319	D	72,2	75,8	86,5
01.05.2019 15:10:04	CRJ9	D	70,7	75,1	84,7
01.05.2019 15:11:58	B788	D	72,2	75,2	84,8
01.05.2019 15:14:22	E75S	D	70,0	72,4	84,6
01.05.2019 15:19:14	B77W	D	73,7	77,5	87,5
01.05.2019 15:22:07	A20N	D	72,9	75,6	84,6
01.05.2019 15:24:15	E195	D	75,4	80,3	88,6
01.05.2019 15:27:14	E170	D	72,9	77,0	87,2
01.05.2019 15:31:19	E75S	D	72,2	76,9	86,8
01.05.2019 15:35:04	F100	D	72,1	74,8	86,2
01.05.2019 15:42:25	A20N	D	67,4	68,7	76,4
01.05.2019 15:46:59	A319	D	70,4	73,5	83,8
01.05.2019 15:49:29	B735	D	70,1	72,9	84,0
01.05.2019 15:52:11	E170	D	70,8	73,3	83,8
01.05.2019 15:54:46	B789	D	73,1	77,3	85,7
01.05.2019 15:57:45	E195	D	72,2	77,4	85,8
01.05.2019 16:00:06	CRJ9	D	70,1	72,1	83,5
01.05.2019 16:02:51	B738	D	72,5	76,0	86,8
01.05.2019 16:05:14	A321	D	72,6	76,8	86,6
01.05.2019 16:17:16	B738	D	74,7	79,7	89,3
01.05.2019 16:26:48	A319	D	70,3	74,0	84,1
01.05.2019 16:40:21	E75S	D	70,8	73,6	84,4
01.05.2019 16:43:45	B738	D	73,4	78,4	87,8
01.05.2019 16:45:54	E195	D	73,1	76,4	86,2
01.05.2019 16:48:34	E190	D	73,5	77.7	88,1
01.05.2019 16:50:37	B734	D	74,4	79,0	89,2
01.05.2019 16:57:26	E75S	D	71,2	74,8	85,2
01.05.2019 17:01:13	B734	D	73,6	79,1	88,9
01.05.2019 17:04:13	B789	D	72,7	76,6	86,1
01.05.2019 17:08:40	CRJ9	D	68,8	71,5	82,6
01.05.2019 17:12:29	E195	D	73,4	77,9	87,0
01.05.2019 17:14:08	E170	D	69,5	72,3	83,6
01.05.2019 17:18:03	E170	D	73,4	78,0	87,2
01.05.2019 17:19:35	E195	D	73,4	77,8	86,8
01.05.2019 17.19.35	E195	D	73,0	80,1	88,2
01.05.2019 17:22:42	E195	D	72,6	78,3	86,8
01.05.2019 17.22.42	CRJ9	D	69,1	71,4	82,7
	E190	D	·	·	·
01.05.2019 17:25:31		D	71,4 72,3	75,4 76.0	85,4 85.5
01.05.2019 17:27:40	B789			76,9 75.2	85,5 85.1
01.05.2019 17:30:04	B788	D D	72,3	75,2	85,1 93.7
01.05.2019 17:33:19	A343		79,3 70.3	84,2 73.2	93,7
01.05.2019 17:35:59	A320	D	70,3	73,2	84,1
01.05.2019 17:37:50	E170	D	71,2	74,2	85,0
01.05.2019 17:41:10	E75S	D	71,7	75,3	86,2
01.05.2019 17:42:33	E75S	D	73,5	76,8	87,1
01.05.2019 17:46:01	E75S	D	70,6	73,4	84,9
01.05.2019 17:47:32	CRJ9	D	68,4	69,9	81,8
01.05.2019 17:49:06	E195	D	73,2	77,4	86,8
01.05.2019 17:52:17	B789	D	72,8	77,0	86,6
01.05.2019 17:54:45	E170	D	68,0	71,5	83,5
01.05.2019 17:58:08	B738	D	71,9	75,6	85,7

(dB)	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
01.05.2019 18:05:08				[dB]	[dB]	[dB]
01.05.2019 18:08:42 B734 D 73.5 77.6 88.7 01.05.2019 18:10.31 B734 D 74.2 78.1 89.2 10.10.5.2019 18:13:48 A319 D 68.8 73.5 84.3 01.05.2019 18:22:54 CRJ9 D 68.6 70.4 80.9 01.05.2019 18:22:54 CRJ9 D 68.6 70.4 80.9 01.05.2019 18:22:54 CRJ9 D 75.5 81.2 90.3 01.05.2019 18:49:35 A321 D 77.1 74.2 86.0 01.05.2019 18:04:06 A321 D 72.6 76.2 87.0 01.05.2019 19:04:06 A321 D 72.6 76.2 87.0 01.05.2019 19:04:06 A321 D 72.6 76.2 87.0 01.05.2019 19:04:06 A321 D 73.8 77.4 87.7 01.05.2019 19:05:24 A321 D 73.8 77.4 87.7 01.05.2019 19:05:23 A21N D 71.3 73.8 83.8 01.05.2019 19:38:37 B735 D 71.3 73.8 83.8 01.05.2019 19:38:37 B735 D 72.9 77.3 86.5 01.05.2019 19:38:37 B735 D 72.9 77.3 86.5 01.05.2019 20:07:03 E75S D 71.9 75.3 85.9 01.05.2019 20:07:03 A320 D 86.7 86.9 80.7 01.05.2019 20:10:30 A320 D 86.7 86.9 80.7 01.05.2019 20:10:30 A320 D 86.7 86.9 80.7 01.05.2019 20:11:30 A320 D 77.0 73.9 84.8 01.05.2019 20:11:30 E75S D 70.4 73.6 84.9 01.05.2019 20:11:31 E75S D 73.3 77.7 87.5 01.05.2019 20:21:33 E75S D 73.3 77.7 87.5 01.05.2019 20:22:30 B738 D 73.6 78.0 87.8 01.05.2019 20:22:30 B738 D 73.6 78.0 87.8 01.05.2019 20:22:30 B738 D 73.6 78.0 87.8 01.05.2019 20:23:30 E75S D 70.4 73.6 84.9 01.05.2019 20:23:30 E75S D 70.4 73.6 84.9 01.05.2019 20:25:05 E170 D 77.0 74.1 85.2 01.05.2019 20:35:16 E75S D 70.9 74.3 85.1 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70.9 74.3 85.1 01.05.2019 21:15:26 E170 D 77.0 77.9 86.3 80.4 89.9 02.05.2019 01:05:2019 01:05:2019 01:05:2019 01:05:2019 01:05	01.05.2019 18:01:58	B738	D	72,8	76,2	86,2
01.05.2019 18:10:31 B734 D 74,2 78,1 89,2 01.05.2019 18:13:46 A319 D 69,8 73,5 84,3 01.05.2019 18:22:54 CR,19 D 68,6 70,4 80,9 01.05.2019 18:32:40 A332 D 75,5 81,2 90,3 01.05.2019 18:32:40 A332 D 75,5 81,2 90,3 01.05.2019 19:04:06 A321 D 71,1 74,2 86,0 10.05.2019 19:04:06 A321 D 77,6 76,2 87,0 01.05.2019 19:06:24 A321 D 73,8 77,4 87,7 01.05.2019 19:06:24 A321 D 73,8 77,4 87,7 01.05.2019 19:06:24 A321 D 71,8 75,0 85,8 83,8 01.05.2019 19:32:36 A21N D 71,3 73,8 83,8 01.05.2019 19:32:36 A21N D 71,3 73,8 83,8 01.05.2019 19:32:37 B735 D 72,9 77,3 86,5 10.05.2019 19:32:37 A319 D 70,7 74,0 44,7 01.05.2019 20:03:37 A319 D 70,7 74,0 44,7 01.05.2019 20:03:37 A319 D 70,7 74,0 44,7 01.05.2019 20:03:37 A319 D 70,7 74,0 84,7 01.05.2019 20:00:30 A320 D 86,7 86,9 80,7 01.05.2019 20:12:20 A320 D 71,0 73,9 44,8 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:26:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:26:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:27:30 B738 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:28:33 E75S D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:28:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:28:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:28:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:28:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 86,0 44,4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.20.20.2019 21:10:06 B744 D 72,2 76,8 86,4 02.05.2019 01:06	01.05.2019 18:05:08	B738	D	72,5	76,9	86,5
01.05.2019 18:13:46	01.05.2019 18:08:42	B734	D	73,5	77,6	88,7
01.05.2019 18:22:54	01.05.2019 18:10:31	B734	D	74,2	78,1	89,2
01.05.2019 18:32:40 01.05.2019 18:32:40 01.05.2019 19:06:24 01.05.2019 19:06:24 01.05.2019 19:06:24 01.05.2019 19:06:24 01.05.2019 19:06:24 01.05.2019 19:06:24 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:32:36 01.05.2019 19:34:02 01.05.2019 19:34:02 01.05.2019 19:34:02 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:03:37 01.05.2019 20:10:30 01.05.2019 20:10:30 01.05.2019 20:10:30 01.05.2019 20:10:30 01.05.2019 20:10:30 01.05.2019 20:10:30 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:10:40 01.05.2019 20:21:33 01.05.2019 20:21:33 01.05.2019 20:20:30 01.05.2019 20:20:30 01.05.2019 20:20:30 01.05.2019 20:20:30 01.05.2019 20:20:30 01.05.2019 20:20:30 01.05.2019 20:30:16 01.05.2019 20:30:16 01.05.2019 20:30:16 01.05.2019 20:30:16 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 20:40:46 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 01:40:40 01.05.2019 21:40:56 01.05.2019 01:40:40 01.05.2019 01:40:40 01.05.2019 01:40:40 01.05.	01.05.2019 18:13:46	A319	D	69,8	73,5	84,3
01.05.2019 18:49:35	01.05.2019 18:22:54	CRJ9	D	68,6	70,4	80,9
01.05.2019 19:04:06	01.05.2019 18:32:40	A332	D	75,5	81,2	90,3
01.05.2019 19:06:24	01.05.2019 18:49:35	A321	D	71,1	74,2	86,0
01.05.2019 19:17:10	01.05.2019 19:04:06	A321	D	72,6	76,2	87,0
01.05.2019 19:32:36	01.05.2019 19:06:24	A321	D	73,8	77,4	87,7
01.05.2019 19:34:02 E190 D 69,4 72,3 83,7 01.05.2019 19:38:37 B735 D 72,9 77,3 86,5 01.05.2019 20:00:37 A319 D 70,7 74.0 84,7 01.05.2019 20:10:30 A320 D 68,7 69,9 80,7 01.05.2019 20:11:30 A320 D 71,0 73,9 84,8 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:21:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:22:33 E75S D 69,6 72,6 84,4 01.05.2019 20:22:30 B738 D 73,6 78,0 37,8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:38:16 E75S D	01.05.2019 19:17:10	A319	D	71,8	75,0	85,8
01.05.2019 19:38:37 B735 D 72,9 77,3 86,5 01.05.2019 20:00:37 A319 D 70,7 74,0 84,7 01.05.2019 20:07:03 E758 D 71,9 75,3 85,9 01.05.2019 20:12:00 A320 D 81,0 71,0 73,9 84,8 01.05.2019 20:14:33 E758 D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:19:14 E195 D 73,3 77,7 87,5 01.05.2019 20:19:14 E195 D 73,3 77,7 87,5 01.05.2019 20:19:14 E195 D 73,3 77,7 87,5 01.05.2019 20:20:05 E170 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:20:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:30:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:30:27 CRJ9 D 70,5 72,4 84,3 01.05.2019 20:30:27 CRJ9 <td>01.05.2019 19:32:36</td> <td>A21N</td> <td>D</td> <td>71,3</td> <td>73,8</td> <td>83,8</td>	01.05.2019 19:32:36	A21N	D	71,3	73,8	83,8
01.05.2019 20.03:37 A319 D 70,7 74,0 84,7 01.05.2019 20.07:03 E75S D 71,9 75,3 85,9 01.05.2019 20:10:30 A320 D 68,7 69,9 80,7 01.05.2019 20:12:00 A320 D 71,0 73,8 84,8 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:19:14 E195 D 73,3 77,7 87,5 01.05.2019 20:21:33 E75S D 69,6 72,6 84,4 01.05.2019 20:26:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:27:30 B738 D 73,6 78,0 87,8 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D	01.05.2019 19:34:02	E190	D	69,4	72,3	83,7
01.05.2019 20:07:03 E75S D 71,9 75,3 85,9 01.05.2019 20:10:30 A320 D 68,7 69,9 80,7 01.05.2019 20:12:00 A320 D 71,0 73,9 84,8 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:21:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:221:33 E75S D 69,6 72,6 84,4 01.05.2019 20:227:30 B738 D 73,6 78,0 87,8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70,5 72,4 84,3 01.05.2019 20:44:26 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:45:66 E75S D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 21:45:66 E75S D	01.05.2019 19:38:37	B735	D	72,9	77,3	86,5
01.05.2019 20:10:30 A320 D 68,7 69,9 80,7 01.05.2019 20:12:00 A320 D 71,0 73,9 84,8 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:19:14 E195 D 73,3 77,7 87,5 01.05.2019 20:26:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:27:30 B738 D 73,6 78,0 87,8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70,5 72,4 84,3 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 21:04:56 E75S D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:15:26 E170 D	01.05.2019 20:03:37	A319	D	70,7	74,0	84,7
01.05.2019 20:12:00	01.05.2019 20:07:03	E75S	D	71,9	75,3	85,9
01.05.2019 20:12:00 A320 D 71,0 73,9 84,8 01.05.2019 20:14:33 E75S D 70,4 73,6 84,9 01.05.2019 20:19:14 E195 D 73,3 77,7 87,5 01.05.2019 20:28:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:27:30 B738 D 73,6 78,0 87,8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:34:27 E195 D 70,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:34:27 E195 D 70,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 21:10:66 B744 D 81,1 87,0 87,5 01.05.2019 21:15:26 E170 D		A320	D	68,7	69,9	
01.05.2019 20:19:14 E195 D 73,3 77,7 87,5 01.05.2019 20:21:33 E75S D 69,6 72,6 84,4 01.05.2019 20:26:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:27:30 B738 D 73,6 78,0 87,8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70,5 72,4 84,3 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:40:56 E75S D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 21:04:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:04:56 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:10:06 B744 D	01.05.2019 20:12:00	A320	D	71,0	73,9	84,8
01.05.2019 20:21:33 E75S D 69.6 72.6 84.4 01.05.2019 20:26:08 E195 D 72.3 75.5 86.1 01.05.2019 20:27:30 B738 D 73.6 78.0 87.8 01.05.2019 20:39:25 E170 D 71.0 74.1 85.2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73.5 77.3 87.0 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70.5 72.4 84.3 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70.3 73.0 84.4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72.6 75.9 86.4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70.9 74.3 85.1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73.4 77.5 87.0 01.05.2019 21:03:06 B744 D 81.1 87.0 95.9 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70.4 73.3 83.9 01.05.2019 21:23:01 B734 D	01.05.2019 20:14:33	E75S	D	70,4	73,6	84,9
01.05.2019 20:26:08 E195 D 72,3 75,5 86,1 01.05.2019 20:27:30 B738 D 73,6 78,0 87,8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:40:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:15:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:16:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D	01.05.2019 20:19:14	E195	D	73,3	77,7	87,5
01.05.2019 20:27:30 B738 D 73.6 78.0 87.8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71.0 74.1 85.2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73.5 77.3 87.0 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70.5 72.4 84.3 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70.3 73.0 84.4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72.6 75.9 86.4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70.9 74.3 85.1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73.4 77.5 87.0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81.1 87.0 95.9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67.8 69.4 81.6 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70.4 73.3 83.9 01.05.2019 21:36:00 A321 D 75.7 82.0 91.2 01.05.2019 21:36:00 A321 D	01.05.2019 20:21:33	E75S	D	69,6	72,6	84,4
01.05.2019 20:27:30 B738 D 73.6 78.0 87.8 01.05.2019 20:29:05 E170 D 71.0 74.1 85.2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73.5 77.3 87.0 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70.5 72.4 84.3 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70.3 73.0 84.4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72.6 75.9 86.4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70.9 74.3 85.1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73.4 77.5 87.0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81.1 87.0 95.9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67.8 69.4 81.6 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70.4 73.3 83.9 01.05.2019 21:36:00 A321 D 75.7 82.0 91.2 01.05.2019 21:36:00 A321 D	01.05.2019 20:26:08	E195	D	72,3	75,5	86,1
01.05.2019 20:29:05 E170 D 71,0 74,1 85,2 01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,5 76,1 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D			D	·		
01.05.2019 20:34:27 E195 D 73,5 77,3 87,0 01.05.2019 20:38:16 E75S D 70,5 72,4 84,3 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,5 76,1 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D			D	·		·
01.05.2019 20:38:16 E75S D 70,5 72,4 84,3 01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,5 76,1 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:11:23 B738 D		E195	D	•	77.3	·
01.05.2019 20:39:27 CRJ9 D 70,3 73,0 84,4 01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:10:66 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:35:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:35:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:36:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:19:08 A320 D			D	·		
01.05.2019 20:40:46 E170 D 72,6 75,9 86,4 01.05.2019 20:45:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,5 76,7 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:29:20 A321 D			D	·		·
01.05.2019 20:45:56 E75S D 70,9 74,3 85,1 01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,5 76,1 87,2 02.05.2019 06:02:28 A321 D 72,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:44:41 B738 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:29:20 A321 D			D	,	· · · · ·	·
01.05.2019 21:04:54 E195 D 73,4 77,5 87,0 01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:23:01 B734 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:36:00 A321 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D				·	- /-	
01.05.2019 21:10:06 B744 D 81,1 87,0 95,9 01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:23:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D			D			
01.05.2019 21:15:26 E170 D 67,8 69,4 81,6 01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:07:18 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:22:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D			D	•		·
01.05.2019 21:18:15 CRJ9 D 70,4 73,3 83,9 01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D				,		
01.05.2019 21:23:01 B734 D 75,7 82,0 91,2 01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D				·		·
01.05.2019 21:36:00 A321 D 72,5 76,1 87,2 01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D				·		
01.05.2019 21:40:56 A321 D 72,6 76,7 87,5 02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D				·		
02.05.2019 06:02:28 A321 D 73,2 77,4 87,5 02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:35:30 E75S D						·
02.05.2019 06:07:17 E195 D 72,9 76,5 86,1 02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D				·		•
02.05.2019 06:14:23 B738 D 72,9 76,7 87,5 02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:35:30 E758 D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D						·
02.05.2019 06:19:08 A320 D 72,4 77,4 86,6 02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D		B738	D	•		•
02.05.2019 06:24:41 B738 D 74,3 80,4 89,9 02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:42:43 E195 D		A320	D	,	,	,
02.05.2019 06:29:20 A321 D 73,0 77,2 88,7 02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D		ĺ	D	·		·
02.05.2019 06:32:10 B737 D 73,4 77,1 88,0 02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D				•		
02.05.2019 06:42:03 A320 D 72,2 75,8 86,4 02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0				·		·
02.05.2019 06:51:54 A320 D 71,9 76,1 86,5 02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0						·
02.05.2019 06:55:59 A319 D 74,0 77,9 88,3 02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0				•		•
02.05.2019 07:07:16 A319 D 70,7 74,0 85,8 02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0				·	,	,
02.05.2019 07:12:44 B738 D 75,2 80,4 89,9 02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0						
02.05.2019 07:22:11 SF34 D 68,9 70,9 79,6 02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0						
02.05.2019 07:35:30 E75S D 72,2 76,4 88,4 02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0				·	·	·
02.05.2019 07:37:32 B738 D 70,9 75,2 86,4 02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0				·		·
02.05.2019 07:39:16 E190 D 72,2 76,3 86,6 02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0						
02.05.2019 07:40:57 GLF5 D 68,9 73,1 81,2 02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0						·
02.05.2019 07:42:43 E195 D 71,5 75,0 85,1 02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0						
02.05.2019 07:44:06 E195 D 73,0 76,5 87,0				·	·	·
				·		·
UZ UT ZUIM II (43 43) 43 / 1	02.05.2019 07:45:45	A320	D	73,0	74,6	85,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
02.05.2019 07:48:58	CRJ9	D	68,5	71,8	81,3
02.05.2019 07:52:42	E75S	D	73,2	77,3	87,6
02.05.2019 07:56:53	B734	D	73,3	79,4	88,9
02.05.2019 07:58:46	E170	D	72,0	75,8	86,0
02.05.2019 08:00:17	SF34	D	69,3	72,3	81,3
02.05.2019 08:02:50	DH8D	D	67,8	69,3	77,3
02.05.2019 08:06:16	E195	D	73,9	80,9	89,9
02.05.2019 08:07:51	E190	D	72,9	77,6	87,2
02.05.2019 08:12:13	E195	D	72,6	77,4	87,1
02.05.2019 08:14:41	E195	D	72,7	78,1	87,8
02.05.2019 08:17:32	B738	D	74,1	78,4	89,3
02.05.2019 08:20:15	CRJ9	D	69,0	71,2	82,4
02.05.2019 08:23:17	E75S	D	70,1	72,6	84,5
02.05.2019 08:28:37	B738	D	70,5	74,1	84,8
02.05.2019 08:31:39	E75S	D	69,5	73,6	84,7
02.05.2019 08:32:44	E170	D	71,7	74,4	85,8
02.05.2019 08:34:16	E170	D	70,6	74,7	86,0
02.05.2019 08:36:52	E195	D	73,7	77,3	88,0
02.05.2019 08:39:38	B738	D	75,9	81,0	90,8
02.05.2019 08:41:47	B738	D	74,4	80,2	89,8
02.05.2019 08:43:41	AN26	D	73,4	77,6	86,6
02.05.2019 09:02:23	B734	D	76,5	81,5	90,5
02.05.2019 09:06:12	E190	D	69,9	72,9	84,2
02.05.2019 09:09:17	A321	D	73,9	79,7	88,9
02.05.2019 09:12:56	AT75	D	68,4	70,1	78,8
02.05.2019 09:28:43	A332	D	76,4	81,4	91,6
02.05.2019 09:30:58	B734	D	74,7	80,5	89,6
02.05.2019 09:40:10	A320	D	73,2	78,7	87,4
02.05.2019 09:43:08	E195	D	73,6	77,7	88,3
02.05.2019 09:46:58	E170	D	70,2	74,3	85,5
02.05.2019 09:54:49	SU95	D	72,5	76,9	88,6
02.05.2019 09:57:14	B738	D	75,5	79,9	90,2
02.05.2019 10:00:07	A20N	D	71,8	74,9	84,3
02.05.2019 10:02:10	E75S	D	70,5	74,6	86,2
02.05.2019 10:04:59	A320	D	70,5	73,4	85,9
02.05.2019 10:07:40	A320	D	71,6	76,0	86,8
02.05.2019 10:10:10	DH8D	D	66,4	68,5	78,7
02.05.2019 10:18:59	A320	D	72,3	75,7	86,6
02.05.2019 10:24:19	MD11	D	79,1	87.0	95,9
02.05.2019 10:34:55	E75S	D	71,2	77,3	86,7
02.05.2019 10:39:02	CL30	D	68,0	71,3	81,8
02.05.2019 10:40:42	A321	D	72,8	77,6	88,0
02.05.2019 10:45:29	A320	D	71,3	75,2	86,8
02.05.2019 10:47:07	DH8D	D	67,9	69,1	77,9
02.05.2019 10:48:44	E195	D	72,2	77,0	87,7
02.05.2019 10:53:27	E195	D	72,2	75,6	86,5
02.05.2019 10:57:17	E75S	D	73,0	77,6	87,2
02.05.2019 10:59:40	DH8D	D	66,8	67,9	76,4
02.05.2019 11:06:22	CRJ9	D	68,4	71,3	81,8
02.05.2019 11:07:40	B738	D	74,0	78,2	87,9
02.05.2019 11:10:09	E75S	D	72,1	76,7	87,3
02.05.2019 11:12:34	E170	D	72,1	76,7	87,8
02.05.2019 11:15:12	E75S	D	73,8	79,2	88,1
02.05.2019 11:20:20	E195	D	74,8	80,4	88,6
02.05.2019 11:23:35	E193	D	73,5	79,6	88,6
02.00.2010 11.20.00	CRJ9	D	70,5	74,8	85,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
02.05.2019 11:32:57	CRJ9	D	71,1	74,7	85,7
02.05.2019 11:36:09	B738	D	74,8	79,4	89,4
02.05.2019 11:38:14	E75S	D	74,2	80,1	89,1
02.05.2019 11:43:00	E195	D	71,9	76,8	86,8
02.05.2019 11:51:39	E75S	D	72,9	78,2	88,6
02.05.2019 12:07:21	B738	D	74,9	80,1	89,8
02.05.2019 12:12:40	A320	D	72,7	76,9	87,4
02.05.2019 12:15:29	E170	D	73,1	77,9	87,4
02.05.2019 12:20:35	A320	D	73,0	77,1	88,3
02.05.2019 12:23:40	A319	D	71,4	75,5	86,2
02.05.2019 12:29:47	A321	D	74,0	79,8	89,0
02.05.2019 12:33:06	A321	D	74,4	79,7	88,6
02.05.2019 12:38:18	B738	D	74,1	78,9	89,0
02.05.2019 12:43:29	B788	D	70,9	75,1	85,6
02.05.2019 12:53:59	A319	D	71,5	75,0	87,1
02.05.2019 12:56:52	A320	D	71,4	75,2	86,3
02.05.2019 12:59:44	E190	D	70,5	74,5	85,9
02.05.2019 13:15:49	E195	D	74,7	79,9	88,3
02.05.2019 13:17:12	B738	D	73,6	79,7	90,2
02.05.2019 13:21:32	B738	D	73,4	78,4	91,4
02.05.2019 13:28:11	E195	D	73,6	78,0	87,9
02.05.2019 13:29:33	B738	D	71,1	74,6	86,6
02.05.2019 13:33:32	E195	D	79,1	88,1	94,7
02.05.2019 13:35:38	E170	D	70,7	74,3	86,1
02.05.2019 13:39:33	DH8D	D	67,2	69,4	78,7
02.05.2019 13:41:26	E195	D	71,7	75,2	85,9
02.05.2019 13:45:39	DH8D	D	67,0	69,5	80,0
02.05.2019 13:49:00	B738	D	72,5	77,6	87,3
02.05.2019 13:52:03	E170	D	72,3	76,6	87,4
02.05.2019 13:55:53	DH8D	D	69,6	72,3	80,8
02.05.2019 13:57:47	E190	D	72,4	75,5	87,0
02.05.2019 14:01:50		Р	68,5	71,4	80,3
02.05.2019 14:04:46	DH8D	D	67,4	69,7	77,9
02.05.2019 14:07:23	E170	D	70,0	73,2	84,7
02.05.2019 14:15:23	B738	D	73,6	78,9	89,3
02.05.2019 14:19:41	E190	D	70,0	74,2	85,2
02.05.2019 14:32:10	A320	D	71,7	76,2	86,3
02.05.2019 14:35:53	E75S	D	72,0	76,9	87,6
02.05.2019 14:39:06	E195	D	71,5	76,1	86,9
02.05.2019 14:43:57	AT75	D	69,2	71,3	82,4
02.05.2019 14:45:45	E75S	D	73,9	78,5	87,5
02.05.2019 14:49:13	E75S	D	72,3	78,1	87,3
02.05.2019 14:54:23	DH8D	D	68,2	69,9	81,5
02.05.2019 14:56:16	CRJ9	D	68,0	71,5	79,1
02.05.2019 14:56:34	CRJ9	D	69,0	71,9	83,8
02.05.2019 14:57:58	E195	D	74,3	79,9	89,4
02.05.2019 15:04:22	A20N	D	70,5	74,1	84,3
02.05.2019 15:05:48	E75S	D	70,9	75,2	86,2
02.05.2019 15:07:38	A321	D	74,0	78,3	88,6
02.05.2019 15:09:17	A319	D	70,3	74,2	85,3
02.05.2019 15:10:03	A319	D	67,9	70,2	78,3
02.05.2019 15:13:33	E75S	D	72,7	77,9	88,8
02.05.2019 15:16:42	E195	D	72,8	78,1	88,4
02.05.2019 15:19:09	B77W	D	73,5	76,8	88,8
02.05.2019 15:27:07	E190	D	69,5	75,7	84,4
02.05.2019 15:32:59	E195	D	69,9	73,0	84,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
02.05.2019 15:35:47	CRJ9	D	71,6	75,5	85,4
02.05.2019 15:49:17	A320	D	73,5	76,8	88,5
02.05.2019 15:56:32	B738	D	73,2	77,4	87,4
02.05.2019 15:59:12	E195	D	74,1	78,4	88,5
02.05.2019 16:10:39	E195	D	72,2	76,2	87,6
02.05.2019 16:13:40	E170	D	71,0	76,3	86,2
02.05.2019 16:16:28	A321	D	73,2	77,3	88,9
02.05.2019 16:19:05	B789	D	72,3	75,8	87,1
02.05.2019 16:21:27	A320	D	69,7	75,2	87,2
02.05.2019 16:26:54	E190	D	72,6	76,4	86,9
02.05.2019 16:29:33	A319	D	71,4	75,4	87,5
02.05.2019 16:34:09	B738	D	74,4	79,2	89,5
02.05.2019 16:46:23	E170	D	71,7	77,2	87,7
02.05.2019 16:48:13	B738	D	73,9	76,5	86,4
02.05.2019 16:54:56	B788	D	72,2	75,6	85,8
02.05.2019 17:03:52	B734	D	74,0	79,9	89,6
02.05.2019 17:05:18	E75S	D	71,9	75,5	85,7
02.05.2019 17:06:55	B788	D	72,1	74,6	85,5
02.05.2019 17:10:17	DH8D	D	68,3	70,8	78,7
02.05.2019 17:11:35	DH8D	D	67,9	71,1	80,7
02.05.2019 17:13:26	E195	D	70,9	75,6	85,0
02.05.2019 17:18:24	E195	D	71,7	76,4	86,7
02.05.2019 17:19:51	E195	D	70,9	76,2	85,6
02.05.2019 17:22:50	E170	D	70,7	75,5	86,9
02.05.2019 17:28:44	B734	D	73,2	77,0	88,6
02.05.2019 17:31:32	B738	D	73,0	77,3	89,5
02.05.2019 17:32:59	B789	D	74,4	77,6	88,0
02.05.2019 17:35:51	E195	D	71,6	76,6	86,6
02.05.2019 17:37:15	CRJ9	D	70,5	73,7	84,8
02.05.2019 17:38:46	A321	D	73,1	78,1	87,8
02.05.2019 17:40:16	A343	D	79,6	84,5	94,8
02.05.2019 17:43:21	B738	D	71,6	75,9	87,6
02.05.2019 17:46:13	E75S	D	72,3	76,1	88,5
02.05.2019 17:50:35	CRJ9	D	69,6	71,7	83,9
02.05.2019 17:51:45	B734	D	73,6	80,3	89,7
02.05.2019 17:53:19	B789	D	72,8	77,0	87,2
02.05.2019 17:57:05	A320	D	71,1	75,2	85,3
02.05.2019 18:01:42	E190	D	73,0	80,3	87,5
02.05.2019 18:14:24	A343	D	81,1	86,5	95,7
02.05.2019 18:21:45	A320	D	70,6	74,5	88,7
02.05.2019 18:26:07	CRJ9	D	68,9	73,5	85,2
02.05.2019 18:27:48	A319	D	69,7	73,5	84,0
02.05.2019 18.27.48	B734	D	75,0	80,7	89,0
02.05.2019 18:35:08	E75S	D	75,0	76,8	87,8
	A320	D			,
02.05.2019 18:40:19	A320 A320	D D	72,1	75,7 76.1	86,3 88.4
02.05.2019 18:47:18		D	72,7	76,1	88,4 85.0
02.05.2019 18:49:46	A320	D	71,3	74,2 78.8	85,9 88.7
02.05.2019 18:58:33	A321	D D	74,4	78,8 78.4	88,7
02.05.2019 19:03:29	A321	D D	72,6	78,4	87,8
02.05.2019 19:10:25	B737		74,3	78,4	88,7
02.05.2019 19:41:18	E190	D	70,0	73,6	85,3
02.05.2019 19:46:29	A319	D	71,1	74,0	85,1
02.05.2019 19:52:18	A318	D	71,1	76,6	86,2
02.05.2019 20:05:09	AT75	D	68,5	70,9	78,9
02.05.2019 20:08:35	E195	D	71,1	74,6	87,5
02.05.2019 20:10:31	E75S	D	69,8	73,7	85,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
02.05.2019 20:12:32	E75S	D	71,9	75,7	87,0
02.05.2019 20:14:24	E75S	D	71,9	75,4	87,6
02.05.2019 20:18:18	E75S	D	73,7	78,8	89,5
02.05.2019 20:21:24	E75S	D	69,9	73,8	85,1
02.05.2019 20:22:49	A320	D	68,5	70,6	82,5
02.05.2019 20:24:12	E195	D	73,6	79,2	88,5
02.05.2019 20:25:43	CRJ9	D	70,0	72,9	84,1
02.05.2019 20:27:14	E170	D	70,5	73,5	84,5
02.05.2019 20:32:15	E75S	D	70,4	73,3	85,3
02.05.2019 20:35:25	E195	D	72,9	78,0	87,5
02.05.2019 20:37:42	DH8D	D	67,6	68,7	77,1
02.05.2019 20:39:28	BCS3	D	68,5	69,9	79,3
02.05.2019 20:40:28	E195	D	72,1	76,0	88,1
02.05.2019 20:42:41	HDJT	D	67,4	69,2	78,5
02.05.2019 20:43:59	E170	D	69,5	73,1	84,4
02.05.2019 20:45:29	E195	D	71,8	74,8	85,6
02.05.2019 20:46:53	E195	D	73,2	78,0	87,4
02.05.2019 20:48:10	B738	D	69,9	72,7	82,9
02.05.2019 20:59:38	CRJ9	D	70,1	73,1	84,2
02.05.2019 21:07:19	E195	D	73,3	79,1	87,7
02.05.2019 21:09:55	A320	D	70,5	73,7	85,5
02.05.2019 21:19:04	B738	D	73,2	78,4	88,0
02.05.2019 21:21:55	B752	D	69,0	71,3	83,8
02.05.2019 21:27:05	B738	D	74,0	79,0	88,9
02.05.2019 21:33:05	A320	D	72,1	74,7	86,4
02.05.2019 21:53:05	B752	D	71,2	74,7	86,7
02.05.2019 21:57:51	B732	D	69,6	72,8	82,6
		D	·	,	85,8
03.05.2019 06:02:37	A320 E195	D	72,6	75,9	·
03.05.2019 06:10:20		D	72,9	77,5	86,1
03.05.2019 06:13:12	A321		73,6	78,1	88,8
03.05.2019 06:16:20	B738	D	75,0	79,9	89,8
03.05.2019 06:19:30	B738	D	74,2	78,9	88,7
03.05.2019 06:22:09	A321	D	73,3	76,5	88,1
03.05.2019 06:24:31	B738	D	71,1	74,4	85,9
03.05.2019 06:26:54	B738	D	74,9	78,6	88,3
03.05.2019 06:32:26	A319	D	71,1	74,0	86,4
03.05.2019 06:34:42	A321	D	72,7	77,3	87,7
03.05.2019 06:47:08	A320	D	71,5	74,4	85,6
03.05.2019 06:54:03	A320	D	72,2	75,5	85,4
03.05.2019 06:59:36	A321	D	73,2	77,5	88,7
03.05.2019 07:01:53	B738	D	74,5	79,2	88,1
03.05.2019 07:03:20	A319	D	69,2	72,0	83,7
03.05.2019 07:11:36	A321	D	73,7	77,5	88,5
03.05.2019 07:23:36	E190	D	71,4	75,6	86,5
03.05.2019 07:30:41	CRJ9	D	69,2	71,2	81,7
03.05.2019 07:39:07	SF34	D	67,8	70,6	78,2
03.05.2019 07:41:25	E75S	D	71,2	74,8	86,3
03.05.2019 07:46:54	A320	D	71,7	75,5	86,3
03.05.2019 07:49:48	E195	D	71,5	76,1	86,6
03.05.2019 07:51:20	E195	D	71,1	74,1	85,4
03.05.2019 07:52:36	E75S	D	70,8	74,9	86,2
03.05.2019 07:54:03	E195	D	73,6	78,8	88,1
03.05.2019 07:55:21	E170	D	68,5	69,6	78,5
03.05.2019 07:57:57	B734	D	75,2	80,1	89,2
03.05.2019 07:59:32	B734	D	75,2	80,6	89,5
03.05.2019 08:03:01	E195	D	72,7	75,9	87,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
03.05.2019 08:08:51	E190	D	71,8	76,7	86,8
03.05.2019 08:11:29	AN26	D	71,7	74,7	84,5
03.05.2019 08:16:35	CRJ9	D	70,8	73,8	83,9
03.05.2019 08:19:17	E75S	D	75,8	80,4	89,6
03.05.2019 08:21:47	E170	D	69,8	74,8	84,7
03.05.2019 08:24:21	E195	D	73,3	77,9	87,8
03.05.2019 08:26:58	E170	D	70,0	73,2	84,1
03.05.2019 08:32:43	B738	D	72,7	77,5	87,1
03.05.2019 08:52:23	A320	D	72,1	75,5	86,4
03.05.2019 08:58:47	B734	D	75,3	81,3	90,1
03.05.2019 09:03:59	E75S	D	73,0	77,0	87,3
03.05.2019 09:05:28	E170	D	71,8	75,8	86,7
03.05.2019 09:14:55	B738	D	75,2	80,9	90,4
03.05.2019 09:17:19	A320	D	72,2	75,6	86,5
03.05.2019 09:20:50	B738	D	75,7	81,2	89,8
03.05.2019 09:22:33	E75S	D	71,0	74,9	85,7
03.05.2019 09:25:22	AT75	D	69,0	70,4	78,0
03.05.2019 09:27:59	B738	D	72,2	75,3	85,4
03.05.2019 09:30:01	B738	D	75,6	79,9	90,4
03.05.2019 09:32:54	E190	D	69,4	72,1	83,0
03.05.2019 09:35:32	E195	D	73,1	78,1	87,6
03.05.2019 09:43:06	B738	D	72,8	76,9	87,4
03.05.2019 09:59:35	A320	D	72,8	77,5	86,6
03.05.2019 10:02:51	B738	D	74,5	79,1	89,3
03.05.2019 10:07:20	CRJ9	D	69,4	71,4	83,0
03.05.2019 10:09:11	SU95	D	72,4	76,5	87,1
03.05.2019 10:12:24	A321	D	74,0	79,2	89,1
03.05.2019 10:14:34	E195	D	70,7	74,5	85,6
03.05.2019 10:19:37	A320	D	73,9	78,2	88,2
03.05.2019 10:20:43	MD11	D	78,6	85,3	94,9
03.05.2019 10:23:41	B738	D	75,0	79,4	90,4
03.05.2019 10:41:26	E170	D	69,5	72,8	85,5
03.05.2019 10:46:40	CRJ9	D	71,1	74,5	84,1
03.05.2019 10:50:03	E195	D	73,5	76,8	87,2
03.05.2019 10:52:36	B734	D	73,3	78,3	88,4
03.05.2019 10:56:42	CRJ9	D	70,5	73,2	84,6
03.05.2019 10:58:22	E75S	D	70,9	75,5	85,2
03.05.2019 11:08:57	E75S	D	73,0	78,7	88,1
03.05.2019 11:11:55	E195	D	74,3	79,3	88,1
03.05.2019 11:13:14	E75S	D	74,0	77,5	88,0
03.05.2019 11:17:26	CRJ9	D	70,5	75,0	84,3
03.05.2019 11:19:16	B738	D	75,0	78,0	89,6
03.05.2019 11:25:10	E170	D	70,6	74,5	85,8
03.05.2019 11:29:11	E75S	D	73,1	75,6	87,2
03.05.2019 11:30:50	B738	D	75,1	80,8	91,0
03.05.2019 11:40:03	CRJ9	D	70,3	73,5	84,5
03.05.2019 11:48:31	A321	D	70,3 72,6	73,5	87,3
03.05.2019 11:53:35	E195	D	73,2	77,4	87,3
03.05.2019 11.55.35	A320	D	73,2	76,6	85,9
03.05.2019 12:05.13	A320 A320	D	73,4	76,6 75,2	86,6
				·	
03.05.2019 12:26:27	A320	D	72,5	75,2	86,8
03.05.2019 12:30:27	A321	D	73,8	77,3	88,6
03.05.2019 12:32:59	A321	D	72,7	76,9	87,6
03.05.2019 12:40:55	A320	D	72,5	75,7	86,2
03.05.2019 12:43:41	B738	D	74,8	78,8	88,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
03.05.2019 12:52:28	B738	D	71,2	74,2	86,2
03.05.2019 12:59:22	A319	D	72,5	76,5	86,8
03.05.2019 13:01:56	B738	D	75,0	79,6	89,3
03.05.2019 13:04:08	A321	D	70,2	73,3	84,5
03.05.2019 13:16:40	E190	D	72,4	77,1	86,0
03.05.2019 13:18:35	B77W	D	73,9	77,8	87,9
03.05.2019 13:26:14	E195	D	72,4	78,0	86,7
03.05.2019 13:29:02	B738	D	70,5	73,8	85,0
03.05.2019 13:30:25	GLF5	D	69,5	71,2	80,3
03.05.2019 13:35:02	E195	D	73,7	78,7	87,8
03.05.2019 13:38:46	E170	D	70,5	75,1	85,6
03.05.2019 13:42:30	A321	D	72,1	76,3	87,0
03.05.2019 13:44:55	E170	D	70,6	73,9	85,3
03.05.2019 13:49:33	E75S	D	72,9	78,5	86,8
03.05.2019 13:52:19	E195	D	72,3	76,8	86,8
03.05.2019 13:54:42	E75S	D	71,9	76,8	86,9
03.05.2019 14:08:13	B738	D	72,9	76,3	86,7
03.05.2019 14:11:09	E190	D	70,1	73,6	83,7
03.05.2019 14:13:25	E170	D	73,7	79,2	87,9
03.05.2019 14:15:54	B738	D	73,1	78,1	87,9
03.05.2019 14:50:13	E75S	D	72,3	75,6	85,9
03.05.2019 14:51:29	CRJ9	D	70,7	74,0	84,1
03.05.2019 14:52:44	E75S	D	71,1	73,7	84,7
03.05.2019 14:56:24	F2TH	D	68,1	69,7	80,1
03.05.2019 14:59:10	HDJT	D	67,6	69,3	77,6
03.05.2019 15:04:09	A332	D	74,4	79,5	90,2
03.05.2019 15:17:13	E195	D	71,8	76,7	86,1
03.05.2019 15:20:39	B735	D	71,9	76,8	85,1
03.05.2019 15:22:57	E195	D	75,7	81,4	88,7
03.05.2019 15:25:08	E75S	D	72,8	77,6	86,6
03.05.2019 15:28:02	B788	D	71,5	73,9	84,0
03.05.2019 15:30:15	E195	D	72,7	77,6	86,7
03.05.2019 15:31:35	A321	D	71,7	76,4	87,3
03.05.2019 15:33:33	BCS3	D	67,7	69,9	79,1
03.05.2019 15:38:16	A320	D	71,8	75,0	85,4
03.05.2019 15:40:39	A320	D	71,3	75,0	84,8
03.05.2019 15:45:18	A321	D	71,3	75,0	86,3
03.05.2019 15:48:03	B738	D	73,9	79,1	87,9
03.05.2019 15:52:53	A21N	D	68,1	72,0	81,5
03.05.2019 15:56:05	B738	D	72,6	75,9	86,7
03.05.2019 16:00:45	E75S	D	70,9	74,2	84,9
03.05.2019 16:03:22	A321	D	70,9	76,0	87,4
03.05.2019 16:05:25	DH8D	D	66,6	68,1	76,2
03.05.2019 16:07:46	CRJ9	D	69,5	72,7	83,8
03.05.2019 16:07:46	E195	D	73,9	78,7	87,8
03.05.2019 16:17:34	B789	D	73,9	75,2	85,2
03.05.2019 16:36:07	B734	D	71,0	78,2	88,2
03.05.2019 16:40:52	E170	D	72,6	77,3	86,9
03.05.2019 16.40.52	A320	D	72,0	77,3 75,1	85,6
		D	·		,
03.05.2019 16:48:29	B738		73,7	77,4	86,9 85.5
03.05.2019 16:50:50	E75S	D	71,2	76,3	85,5
03.05.2019 16:52:04	B734	D	73,5	78,1	87,9
03.05.2019 17:01:10	E195	D	72,9	76,7	85,9
03.05.2019 17:05:50	E190	D	70,2	74,4	84,9
03.05.2019 17:09:16	E170	D	70,5	74,7	85,8
03.05.2019 17:12:50	E195	D	71,8	75,1	85,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
03.05.2019 17:14:17	E75S	D	71,9	76,5	86,8
03.05.2019 17:18:03	B734	D	73,9	79,5	88,6
03.05.2019 17:24:49	B788	D	72,0	75,5	84,8
03.05.2019 17:27:08	CRJ9	D	69,5	72,2	82,3
03.05.2019 17:30:30	E195	D	72,2	76,7	86,8
03.05.2019 17:33:39	B738	D	73,2	76,8	87,0
03.05.2019 17:35:08	B788	D	70,4	73,9	83,7
03.05.2019 17:38:21	B738	D	71,6	75,2	85,9
03.05.2019 17:39:45	A320	D	70,9	74,7	84,9
03.05.2019 17:41:00	A319	D	72,3	75,3	85,9
03.05.2019 17:42:26	E195	D	72,5	75,8	85,3
03.05.2019 17:43:39	E170	D	70,4	73,3	84,4
03.05.2019 17:45:01	B789	D	73,1	75,7	85,9
03.05.2019 17:47:07	YK40	D	73,6	76,9	86,9
03.05.2019 17:49:13	B738	D	74,1	78,0	87,7
03.05.2019 17:50:27	E170	D	69,6	72,9	84,9
03.05.2019 17:51:54	E190	D	70,0	71,8	81,7
03.05.2019 17:54:57	A320	D	72,0	76,2	85,6
03.05.2019 17:56:29	CRJ9	D	66,9	68,6	76,5
03.05.2019 17:57:24	E195	D	70,9	75,2	84,5
03.05.2019 17:59:50	B738	D	73,6	77,4	88,5
03.05.2019 18:02:35	E195	D	71,2	75,8	85,2
03.05.2019 18:03:45	B734	D	72,9	77,3	85,9
03.05.2019 18:05:23	E170	D	68,3	70,4	80,8
03.05.2019 18:07:04	A343	D	79,4	84,0	93,7
03.05.2019 18:10:19	CRJ9	D	66,9	68,5	79,6
03.05.2019 18:14:12	E75S	D	69,2	72,1	83,5
03.05.2019 18:15:49	B737	D	73,8	77,5	87,8
03.05.2019 18:19:32	FA7X	D	68,8	71,2	82,6
03.05.2019 18:22:16	B789	D	72,8	76,5	86,0
03.05.2019 18:29:33	A333	D	76,3	82,0	90,7
03.05.2019 18:32:35	A319	D	67,9	69,8	80,6
03.05.2019 18:35:55	E145	D	67,0	68,0	77,0
03.05.2019 18:40:04	A321	D	72,8	75,5	86,0
03.05.2019 18:49:01	B738	D	74,4	79,0	88,2
03.05.2019 18:51:21	E75S	D	71,7	74,9	84,5
03.05.2019 19:03:10	A321	D	72,5	75,6	87,2
03.05.2019 19:05:28	A321	D	72,1	75,7	86,6
03.05.2019 19:08:01	A320	D	70,9	74,3	84,5
03.05.2019 19:14:49	A343	D	79,2	83,6	93,5
03.05.2019 19:24:36	A319	D	68,7	71,0	81,5
03.05.2019 19:30:27	A320	D	69,5	72,9	83,7
03.05.2019 19:51:14	A320	D	70,1	72,9	83,7
03.05.2019 20:08:20	E75S	D	70,6	73,9	85,2
03.05.2019 20:10:58	E75S	D	69,4	71,8	84,1
03.05.2019 20:14:58	A320	D	70,9	74,4	85,1
03.05.2019 20:19:55	E170	D	71,1	74,1	85,5
03.05.2019 20:21:57	BCS3	D	67,5	69,4	77,9
03.05.2019 20:27:24	B734	D	73,4	77,8	87,4
03.05.2019 20:28:58	E75S	D	71,1	74,4	85,2
03.05.2019 20:30:28	E195	D	71,4	74,5	85,2
03.05.2019 20:33:17	E170	D	70,0	74,3	84,0
03.05.2019 20:37:06	E75S	D	69,7	72,6	83,3
03.05.2019 20:42:49	CRJ9	D	71,1	74,5	85,2
03.05.2019 20:42:49	E75S	D	71,1	74,5 75,7	86,6
03.05.2019 20.45.36	E195	D	71,5	78,3	87,9
03.03.2019 20.47.10	L 190	U	13,9	10,3	01,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
03.05.2019 20:53:35	E190	D	69,0	71,0	81,8
03.05.2019 20:56:43	E195	D	73,3	78,0	88,0
03.05.2019 21:08:27	E195	D	74,3	78,5	88,3
03.05.2019 21:13:57	CRJ9	D	70,7	74,0	84,3
03.05.2019 21:27:42	E195	D	72,8	77,3	86,9
03.05.2019 21:34:16	A333	D	76,9	82,7	91,5
03.05.2019 21:42:52	A321	D	74,0	78,6	88,8
03.05.2019 21:51:47	B734	D	72,8	76,1	87,5
03.05.2019 21:54:31	A321	D	73,6	77,3	87,9
04.05.2019 06:02:49	A320	D	71,8	75,1	85,6
04.05.2019 06:04:26	A321	D	73,3	76,9	87,7
04.05.2019 06:06:44	B738	D	75,0	80,6	89,3
04.05.2019 06:08:25	A320	D	70,9	74,0	84,3
04.05.2019 06:09:53	E195	D	73,0	76,7	86,4
04.05.2019 06:12:21	B378	D	74,5	78,2	87,5
04.05.2019 06:17:56	B738	D	72,7	75,8	86,7
04.05.2019 06:22:23	A321	D	73,5	77,1	87,5
04.05.2019 06:32:53	B737	D	74,6	78,6	88,4
04.05.2019 06:37:40	A320	D	71,9	74,9	85,5
04.05.2019 06:44:47	A319	D	72,1	76,0	86,2
04.05.2019 06:52:04	B738	D	75,1	79,1	89,1
04.05.2019 07:01:15	A319	D	71,4	75,5	85,0
04.05.2019 07:03:37	A320	D	72,6	76,0	85,2
04.05.2019 07:20:43	B738	D	75,4	79,7	89,0
04.05.2019 07:22:34	A321	D	72,6	76,2	87,1
04.05.2019 07:26:38	E190	D	72,4	75,5	86,0
04.05.2019 07:28:43	A321	D	73,3	77,2	87,8
04.05.2019 07:31:35	E195	D	73,1	77,9	87,8
04.05.2019 07:33:14	CRJ9	D	68,8	71,8	82,7
04.05.2019 07:35:17	B734	D	73,8	78,7	87,8
04.05.2019 07:39:57	A320	D	72,1	74.8	85,1
04.05.2019 07:42:30	E195	D	73,8	78,2	87,4
04.05.2019 07:44:06	E75S	D	72,6	77,3	87,2
04.05.2019 07:45:33	B734	D	76,0	81,2	90,0
04.05.2019 07:47:25	E170	D	70,0	72,4	83,4
04.05.2019 07:48:54	E195	D	73,3	77,4	87,1
04.05.2019 07:53:56	E195	D	75,6	79,3	87,9
04.05.2019 08:04:21	E190	D	72,8	75,7	85,8
04.05.2019 08:08:12	B738	D	74,0	78,2	87,3
04.05.2019 08:09:37	E75S	D	74,0	78,6	87,6
04.05.2019 08:23:30	E170	D	71,7	75,7	85,8
04.05.2019 08:28:07	CRJ9	D	69,8	72,5	83,7
04.05.2019 08:30:23	B738	D	73,4	78,0	87,2
04.05.2019 08:36:24	E75S	D	71,5	75,9	85,7
04.05.2019 08:41:53	E170	D	73,2	78,0	87,3
04.05.2019 08:45:07	E75S	D	69,5	72,6	84,4
04.05.2019 08:49:13	B734	D	76,5	82,3	90,8
04.05.2019 08:54:24	E195	D	70,7	74,7	85,5
04.05.2019 08:59:00	A320	D	70,7	76,8	86,0
04.05.2019 08.39.00	E190	D	70,8	75,4	84,4
		D		·	,
04.05.2019 09:11:04	A321		72,7	76,5	87,4
04.05.2019 09:12:35	E170	D	70,2	75,3	84,0
04.05.2019 09:15:15	E75S	D	71,4	74,9	86,2
	DH8D	D	69,6	70,9	78,6
04.05.2019 09:17:00 04.05.2019 09:18:29	B738	D	74,5	79,4	88,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
04.05.2019 09:40:38	E195	D	72,5	78,4	87,4
04.05.2019 09:45:57	A320	D	73,2	78,6	87,9
04.05.2019 09:56:19	SU95	D	73,7	78,3	88,3
04.05.2019 09:59:28	E195	D	71,7	75,8	86,0
04.05.2019 10:06:44	A320	D	74,1	78,9	88,4
04.05.2019 10:08:13	CRJ9	D	71,5	73,7	84,5
04.05.2019 10:09:53	BCS3	D	69,0	71,5	81,1
04.05.2019 10:14:02	DH8D	D	67,8	69,1	76,8
04.05.2019 10:20:59	A320	D	74,2	78,5	87,6
04.05.2019 10:42:57	E195	D	72,8	77,2	86,8
04.05.2019 10:47:02	E195	D	74,9	80,6	88,7
04.05.2019 10:51:43	E195	D	72,0	76,1	85,8
04.05.2019 10:54:28	CRJ9	D	71,1	74,3	84,1
04.05.2019 10:57:01	E75S	D	73,0	75,9	87,4
04.05.2019 10:58:28	B738	D	74,2	79,2	87,4
04.05.2019 11:01:00	E75S	D	73,2	76,6	87,2
04.05.2019 11:02:45	DH8D	D	67,9	69,2	77,0
04.05.2019 11:06:40	CRJ9	D	70,3	73,9	84,3
04.05.2019 11:08:53	E170	D	70,2	75,5	84,5
04.05.2019 11:12:42	E75S	D	74,5	80,4	88,5
04.05.2019 11:16:30	CRJ9	D	71,0	74,3	84,6
04.05.2019 11:17:51	B734	D	76,6	82,4	91,8
04.05.2019 11:22:18	B738	D	74,8	79,6	88,8
04.05.2019 11:27:07	E170	D	72,8	76,9	86,0
04.05.2019 11:29:22	CRJ9	D	70,1	74,0	84,3
04.05.2019 11:32:29	A332	D	72,0	75,4	87,4
04.05.2019 11:35:01	E75S	D	72,8	77,7	87,2
04.05.2019 11:37:37	E75S	D	72,8	76,6	87,3
04.05.2019 11:43:37	B738	D	75,2	79,6	89,2
04.05.2019 11:55:29	AT75	D	68,1	68,9	77,1
04.05.2019 12:01:40	A319	D	71,0	75,0	84,7
04.05.2019 12:12:19	A320	D	71,4	75,9	86,0
04.05.2019 12:36:25	A321	D	73,8	76,9	87,9
04.05.2019 12:40:20	A320	D	71,3	74,9	84,7
04.05.2019 12:42:57	A321	D	73,8	77,6	88,4
04.05.2019 12:50:41	E195	D	75,6	81,1	89,0
04.05.2019 13:04:04	B788	D	72,8	75,2	84,6
04.05.2019 13:06:20	A319	D	72,0	75,1	85,6
04.05.2019 13:09:18	A321	D	74,0	78,4	88,2
04.05.2019 13:12:12	E190	D	73,2	78,4	87,0
04.05.2019 13:14:03	P180	D	71,5	75,8	85,9
04.05.2019 13:21:57	A320	D	72,5	76,8	86,3
04.05.2019 13:24:09	B734	D	74,4	80,0	88,4
04.05.2019 13:27:24	A320	D	71,7	75,3	85,3
04.05.2019 13:30:10	E170	D	70,9	74,5	85,0
04.05.2019 13:32:49	DH8D	D	68,6	70,9	78,2
04.05.2019 13:35:25	E195	D	73,8	78,0	86,6
04.05.2019 13:49:05	E195	D	75,2	79,4	88,4
04.05.2019 13:52:04	E190	D	71,5	74,8	85,5
04.05.2019 13:53:26	B737	D	74,4	79,0	88,2
04.05.2019 13:56:09	B788	D	73,5	77,3	86,3
04.05.2019 13:59:27	E75S	D	72,9	78,6	86,7
04.05.2019 14:02:50	SF34	D	70,8	73,4	79,9
04.05.2019 14:13:54	B738	D	76,3	81,6	90,5
04.05.2019 14:13.34	DH8D	A	68,7	69,8	77,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
04.05.2019 14:39:19	B738	Α	70,7	74,5	83,3
04.05.2019 14:50:39	DH8D	Α	67,5	68,6	76,6
04.05.2019 14:58:24	E75S	Α	70,3	73,0	82,4
04.05.2019 15:01:39	A321	Α	71,1	73,0	81,9
04.05.2019 15:04:40	A319	Α	72,3	75,7	84,3
04.05.2019 15:07:49	B789	Α	71,3	75,4	84,3
04.05.2019 15:10:29	DH8D	Α	68,6	71,4	78,6
04.05.2019 15:12:59	CRJ9	Α	69,9	71,7	81,0
04.05.2019 15:15:17	E195	Α	71,3	74,1	82,5
04.05.2019 15:20:17	E190	Α	70,5	73,5	82,6
04.05.2019 15:23:28	B789	Α	72,5	76,9	85,3
04.05.2019 15:26:44	E190	Α	70,4	73,7	81,9
04.05.2019 15:29:49	E75S	Α	71,1	74,0	82,8
04.05.2019 15:32:31	E75S	Α	71,3	73,6	82,4
04.05.2019 15:35:29	E195	Α	72,8	76,5	84,8
04.05.2019 15:38:41	E195	Α	71,2	74,9	83,3
04.05.2019 15:41:32	E170	Α	72,0	75,6	82,4
04.05.2019 15:44:20	DH8D	Α	68,8	70,7	78,3
04.05.2019 15:46:48	E190	Α	72,2	74,2	83,0
04.05.2019 15:49:19	E75S	Α	72,0	76,1	83,5
04.05.2019 15:51:21	DH8D	Α	70,2	72,2	80,6
04.05.2019 15:55:06	B734	А	70,3	74,9	83,5
04.05.2019 15:58:47	DH8D	А	68,3	69,3	78,3
04.05.2019 16:00:57	E170	А	70,6	72,8	81,7
04.05.2019 16:03:19	E75S	А	70,9	74,8	82,4
04.05.2019 16:11:48	B738	А	71,3	74,3	82,8
04.05.2019 16:14:16	E190	Α	70,9	73,8	82,6
04.05.2019 16:16:51	E195	Α	70,5	74,4	83,5
04.05.2019 16:19:24	A321	А	71,8	75,6	82,6
04.05.2019 16:22:17	A320	Α	70,8	73,3	80,3
04.05.2019 16:25:06	CRJ9	А	69,6	70,9	79,6
04.05.2019 16:30:19	DH8D	А	68,3	71,1	80,8
04.05.2019 16:45:17	E75S	Α	68,5	70,6	80,2
04.05.2019 16:48:07	B738	A	73,1	77,2	85,9
04.05.2019 17:23:44	B738	A	71,5	77,4	86,6
04.05.2019 17:34:24	A319	A	69,4	72,1	80,9
04.05.2019 17:40:09	B738	Α	73,0	77,1	85,8
04.05.2019 17:47:47	A320	A	70,5	73,8	82,0
04.05.2019 17:50:42	B738	Α	73,1	76,5	84,9
04.05.2019 17:53:53	A321	A	71,4	74,6	82,2
04.05.2019 17:57:06	A321	A	70,5	74,1	82,3
04.05.2019 17:59:35	CN35	A	70,9	73,2	80,4
04.05.2019 18:02:01	E195	A	71,0	73,6	83,3
04.05.2019 18:06:05	A320	A	70,0	72,7	81,4
04.05.2019 18:08:41	CRJ9	A	69,7	71,8	81,2
04.05.2019 18:21:39	B788	A	72,3	71,0	84,6
04.05.2019 18:29:00	CRJ9	A	69,7	72,3	81,8
04.05.2019 18:30:50	E170	A	70,0	73,8	82,3
04.05.2019 18:33:20	DH8D	A	69,2	71,0	78,8
04.05.2019 18:35:27	A319	A	71,8	71,0	84,1
04.05.2019 18:39:02	E195	A	70,6	73,0	82,4
		A		,	
04.05.2019 18:42:03	E75S		70,2	72,9	81,0
04.05.2019 18:44:04	E170	Α Λ	71,1	74,1	82,3
04.05.2019 18:45:51 04.05.2019 18:48:40	E195	A A	72,0	75,7	84,6
14 15 7119 18 48 41	DH8D	. А	68,6	70,4	79,8

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
04.05.2019 18:53:23	E75S	A	70,4	72,8	80,8
04.05.2019 18:55:41	E190	A	71,3	73,6	82,1
04.05.2019 18:57:46	E75S	Α	71,5	73,8	82,7
04.05.2019 19:00:00	CRJ9	А	70,0	72,9	81,5
04.05.2019 19:03:13	B734	Α	70,7	72,4	80,2
04.05.2019 19:06:14	E195	Α	69,9	72,5	80,3
04.05.2019 19:07:57	DH8D	А	69,5	71,8	79,5
04.05.2019 19:09:50	E170	Α	70,8	74,0	82,0
04.05.2019 19:11:46	DH8D	Α	68,7	70,3	77,8
04.05.2019 19:13:22	E195	А	71,7	74,0	83,5
04.05.2019 19:15:40	B734	Α	72,4	75,2	83,2
04.05.2019 19:21:24	B738	Α	71,4	75,2	83,9
04.05.2019 19:23:25	A320	Α	72,4	76,7	84,2
04.05.2019 19:26:02	DH8D	Α	67,8	70,0	79,8
04.05.2019 19:29:43	B738	А	73,4	76,5	84,5
04.05.2019 19:31:42	E170	А	70,7	74,0	82,2
04.05.2019 19:34:06	E195	Α	71,9	74,7	83,9
04.05.2019 19:36:44	DH8D	Α	68,4	69,7	77,5
04.05.2019 19:49:17	A332	Α	72,0	77,0	85,2
04.05.2019 20:09:29	B738	Α	73,0	77,0	84,8
04.05.2019 20:11:55	A320	Α	70,1	73,7	81,6
04.05.2019 20:14:36	B738	Α	72,7	77,4	84,7
04.05.2019 20:19:40	E170	A	71,3	74,6	83,6
04.05.2019 20:22:55	B738	A	73,6	77,6	85,1
04.05.2019 20:39:28	P180	A	74,8	79,8	90,7
04.05.2019 20:42:28	E75S	A	70,6	73,2	81,7
04.05.2019 20:45:15	E190	A	71,4	74,3	84,0
04.05.2019 20:48:30	B738	A	72,3	75,7	84,0
04.05.2019 20:53:44	CRJ9	A	70,1	71,8	81,2
04.05.2019 20:57:03	DH8D	A	68,0	69,6	77,1
04.05.2019 20:59:54	B734	A	74,7	77,9	86,1
04.05.2019 21:03:00	E195	A	73,0	76,3	85,3
04.05.2019 21:08:56	E195	A	72,8	76,2	85,1
04.05.2019 21:15:00	E190	A	70,9	74,1	83,7
04.05.2019 21:19:21	E75S	A	70,5	75,7	83,0
04.05.2019 21:23:29	A319	A	71,7	75,7	84,0
04.05.2019 21:25:36	E190	A	71,8	76,2	85,0
04.05.2019 21:28:00	E170	A	74,2	79,1	87,6
04.05.2019 21:35:53	E195	A	72,7	76.2	85,5
04.05.2019 21:38:41	B738	A	72,7	76,5	84,5
	İ	A		·	·
04.05.2019 21:44:11	B738	A	73,0	77,1	85,3
04.05.2019 21:47:00 04.05.2019 21:51:49	B738		72,9 67.7	77,2	85,9 77.7
	DH8D E105	Α Δ	67,7	69,3 75.3	77,7
04.05.2019 21:54:40	E195	A D	72,1	75,3	84,4
05.05.2019 06:08:02	B738	D	73,6	78,2	88,6 87.3
05.05.2019 06:10:05	E195	D	74,7	80,0	87,3
05.05.2019 06:11:45	A321	D	73,8	78,2	88,3
05.05.2019 06:13:25	A321		72,3	77,3	87,4
05.05.2019 06:15:18	B738	D	74,5	80,3	88,6
05.05.2019 06:19:51	B738	D	73,5	78,1	88,1
05.05.2019 06:26:17	A321	D	73,5	78,3	88,1
05.05.2019 06:37:07	A319	D	71,8	75,9	86,7
05.05.2019 06:40:52	A320	D	72,3	76,1	86,1
05.05.2019 06:58:47	B738	D	69,7	72,9	84,8
05.05.2019 07:03:25	A320	D	72,2	76,6	85,4
05.05.2019 07:07:03	B738	D	74,8	79,5	89,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
05.05.2019 07:20:29	A320	D	71,7	74,1	84,5
05.05.2019 07:22:12	A320	D	71,2	73,7	84,6
05.05.2019 07:23:57	B738	D	74,3	79,5	89,5
05.05.2019 07:30:58	B738	D	74,5	80,0	89,8
05.05.2019 07:33:09	E195	D	70,8	75,1	85,1
05.05.2019 07:38:34	B734	D	75,4	80,5	90,6
05.05.2019 07:40:30	B738	D	74,6	78,8	88,2
05.05.2019 07:42:20	E75S	D	69,3	72,2	83,1
05.05.2019 07:44:02	E195	D	73,5	78,0	87,3
05.05.2019 07:45:56	E195	D	74,2	78,2	88,3
05.05.2019 07:47:44	E195	D	70,8	76,0	85,9
05.05.2019 07:54:00	E170	D	70,4	74,1	85,5
05.05.2019 07:55:11	E75S	D	73,8	78,7	88,9
05.05.2019 07:59:41	E195	D	72,3	77,9	87,9
05.05.2019 08:01:21	E190	D	73,0	78,5	87,9
05.05.2019 08:02:33	E75S	D	73,8	78,0	88,1
05.05.2019 08:09:38	B738	D	74,9	79,4	89,6
05.05.2019 08:18:40	CRJ9	D	69,1	71,2	82,1
05.05.2019 08:19:57	A321	D	73,9	78,7	88,6
05.05.2019 08:21:39	E75S	D	70,8	75,0	86,0
05.05.2019 08:26:11	B738	D	72,9	77,3	86,7
05.05.2019 08:49:45	B734	D	72,7	76,9	88,3
05.05.2019 09:33:10	A333	D	76,4	82,4	92,7
05.05.2019 09:36:01	B734	D	75,8	80,9	89,9
05.05.2019 09:38:16	B738	D	73,9	79,9	89,5
05.05.2019 09:41:20	E190	D	71,7	76,1	86,5
05.05.2019 09:44:10	B738	D	71,4	76,0	87,0
05.05.2019 09:47:14	E195	D	71,6	75,7	86,1
05.05.2019 09:50:02	A320	D	74,0	79,8	88,8
05.05.2019 09:56:42	A321	D	73,4	77,8	88,7
05.05.2019 09:59:33	A320	D	73,8	78,8	88,2
05.05.2019 10:02:17	E195	D	71,0	74,5	85,6
05.05.2019 10:05:32	A320	D	73,8	78,1	86,6
05.05.2019 10:07:27	A319	D	71,7	75,4	86,0
05.05.2019 10:17:25	B738	D	75,7	80,1	89,8
05.05.2019 10:26:28	HDJT	D	67,9	69,9	78,3
05.05.2019 10:40:53	E170	D	69,7	73,9	83,3
05.05.2019 10:46:13	E75S	D	73,0	78,2	88,2
05.05.2019 10:49:05	P180	D	71,1	76,4	86,3
05.05.2019 10:52:17	A320	D	69,2	71,4	82,6
05.05.2019 10:54:13	E195	D	71,0	75,2	86,3
05.05.2019 10:57:10	CRJ9	D	70,8	74,4	84,8
05.05.2019 10.57.10	E190	D	70,8	74,4	87,3
05.05.2019 11:05:00	B738	D	74,1	79,5	89,1
05.05.2019 11:05:00	E75S	D	74,1	79,5	84,6
	E170	D	·	·	·
05.05.2019 11:10:31	CRJ9	D	72,5 69.0	76,8	87,1 82.0
05.05.2019 11:12:08		D	69,0	72,2	82,0
05.05.2019 11:13:59	CRJ9	D D	69,8	71,9	82,6
05.05.2019 11:15:44	E75S	D D	74,2	81,0	89,3
05.05.2019 11:17:29	E195		72,9	77,1	86,8
05.05.2019 11:18:50	E170	D	70,7	75,6	85,9
05.05.2019 11:20:28	A321	D	75,2	80,7	90,7
05.05.2019 11:22:25	A320	D	70,5	73,1	85,2
05.05.2019 11:24:58	DH8D	D	68,4	69,1	77,9
05.05.2019 11:27:17	A320	D	73,0	77,8	88,4
05.05.2019 11:29:52	E75S	D	72,9	76,9	87,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
05.05.2019 11:34:52	A320	D	71,5	74,2	86,5
05.05.2019 11:37:47	CRJ9	D	69,8	71,9	82,8
05.05.2019 11:42:37	B734	D	74,6	80,0	90,6
05.05.2019 11:45:00	E195	D	72,7	76,5	86,5
05.05.2019 11:48:24	A321	D	73,1	76,2	87,6
05.05.2019 11:50:17	E75S	D	71,8	74,6	86,1
05.05.2019 11:52:00	E195	D	75,1	79,7	88,9
05.05.2019 12:16:16	E170	D	70,9	74,0	84,9
05.05.2019 12:22:17	B738	D	73,7	78,0	88,0
05.05.2019 12:24:14	E75S	D	70,9	75,2	86,1
05.05.2019 12:29:45	A321	D	73,6	77,9	88,6
05.05.2019 12:32:16	A320	D	72,3	75,5	86,1
05.05.2019 12:38:59	A320	D	71,8	75,4	86,5
05.05.2019 12:48:04	E195	D	73,7	79,1	89,0
05.05.2019 12:54:47	B738	D	75,5	79,9	89,1
05.05.2019 12:57:31	A319	D	73,5	76,8	86,7
05.05.2019 13:00:02	B738	D	74,1	78,0	88,1
05.05.2019 13:02:44	B788	D	72,1	75,7	85,4
05.05.2019 13:29:16	DH8D	D	68,6	70,3	79,3
05.05.2019 13:31:12	E195	D	74,2	78,5	87,2
05.05.2019 13:34:11	E195	D	73,8	79,3	88,6
05.05.2019 13:37:02	DH8D	D	67,8	69,0	77,8
05.05.2019 13:40:50	E75S	D	71,1	74,8	85,8
05.05.2019 13:45:05	E75S	D	71,4	76,4	86,5
05.05.2019 13:47:51	B738	D	72,6	77,1	87,0
05.05.2019 13:49:39	E195	D	73,2	77,4	87,4
05.05.2019 13:51:25	E190	D	69,0	71,3	81,8
05.05.2019 13:52:53	A319	D	74,2	77,9	87,7
05.05.2019 13:56:51	A320	D	71,9	76,5	86,4
05.05.2019 13:58:38	E195	D	72,9	77,4	87,6
05.05.2019 14:00:19	A320	D	71,9	76,3	86,4
05.05.2019 14:19:45	E190	D	71,1	74,1	83,9
05.05.2019 14:24:32	B738	D	75,0	80,4	89,8
05.05.2019 14:26:34	E75S	D	74,1	77,7	88,1
05.05.2019 14:29:41	A321	D	73,5	77,8	88,6
05.05.2019 14:36:20	E170	D	72,5	77,7	87,7
05.05.2019 14:38:50	AT75	D	69,4	71,4	79,4
05.05.2019 14:46:13	E170	D	72,9	76,9	87,2
05.05.2019 14:50:37	E170	D	72,6	76,4	87,9
05.05.2019 14:53:30	CRJ9	D	69,8	72,0	83,5
05.05.2019 14:55:17	E195	D	75,2	80,2	89,2
05.05.2019 14:57:43	B789	D	73,4	77,7	86,5
05.05.2019 15:01:17	A20N	D	72,7	76,1	85,3
05.05.2019 15:09:49	A343	D	79,6	84,9	94,1
05.05.2019 15:23:37	E75S	D	73,8	78,5	87,9
05.05.2019 15:26:10	E195	D	70,6	73,9	84,8
05.05.2019 15:28:45	B77W	D	74,9	79,3	89,3
05.05.2019 15:33:54	A320	D	71,6	76,4	86,1
05.05.2019 15:42:40	CRJ9	D	70,8	73,9	86,3
05.05.2019 15:45:49	DH8D	D	71,0	73,6	80,5
05.05.2019 15:48:30	B738	D	73,2	77,8	87,5
05.05.2019 15:51:00	A321	D	73,8	78,6	88,6
		D			
05.05.2019 15:56:10	B789	D D	74,4 75.0	78,6	87,6 80.7
05.05.2019 16:06:07 05.05.2019 16:08:46	B738 E195	D	75,0 72,7	80,2 77,9	89,7 87,4
				·	
05.05.2019 16:11:43	E195	D	72,1	76,8	87,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
05.05.2019 16:14:20	B738	D	74,4	79,3	89,3
05.05.2019 16:15:00	B738	D	77,8	83,7	90,1
05.05.2019 16:17:17	A320	D	71,2	73,9	84,9
05.05.2019 16:28:24	E75S	D	73,2	78,3	86,9
05.05.2019 16:32:51	E170	D	69,7	73,2	84,6
05.05.2019 16:36:05	B738	D	74,4	79,2	88,0
05.05.2019 16:42:16	E195	D	73,0	78,3	87,1
05.05.2019 16:43:48	A319	D	72,3	76,0	86,3
05.05.2019 16:45:40	B788	D	71,8	75,2	84,6
05.05.2019 16:53:36	E75S	D	73,7	78,4	88,2
05.05.2019 16:57:15	E195	D	75,0	79,8	88,4
05.05.2019 16:59:48	E75S	D	72,5	76,8	87,0
05.05.2019 17:05:54	B788	D	71,9	75,2	85,3
05.05.2019 17:08:43	E195	D	73,3	78,5	88,0
05.05.2019 17:11:24	E195	D	74,1	78,6	88,3
05.05.2019 17:14:22	B738	D	75,8	80,9	90,4
05.05.2019 17:17:30	E195	D	71,5	74,5	85,3
05.05.2019 17:19:11	E75S	D	71,1	74,5	85,3
05.05.2019 17:22:16	CRJ9	D	71,1	74,9	85,4
05.05.2019 17:23:40	A319	D	72,8	76,8	86,2
05.05.2019 17:25:20	E75S	D	74,4	79,4	88,7
05.05.2019 17:26:53	B738	D	74,7	78,8	89,5
	B734	D		·	89,8
05.05.2019 17:28:33		D	74,9	81,8	·
05.05.2019 17:31:59	E75S		71,2	76,5	86,3
05.05.2019 17:35:00	A320	D	71,8	76,2	86,0
05.05.2019 17:36:34	E195	D	74,2	78,5	87,8
05.05.2019 17:38:10	E190	D	73,5	78,1	87,9
05.05.2019 17:39:41	E75S	D	73,3	78,0	88,1
05.05.2019 17:43:38	E170	D	72,7	77,4	87,9
05.05.2019 17:47:18	B789	D	73,3	77,4	86,5
05.05.2019 17:49:41	B738	D	73,9	77,8	86,9
05.05.2019 17:52:10	CRJ9	D	71,8	74,8	85,3
05.05.2019 17:53:56	A343	D	79,3	83,5	94,1
05.05.2019 17:56:17	B738	D	75,1	79,0	89,2
05.05.2019 17:57:45	B734	D	76,3	82,2	90,7
05.05.2019 17:59:23	E170	D	71,3	74,9	85,8
05.05.2019 18:01:03	B738	D	73,8	77,9	84,9
05.05.2019 18:04:13	B734	D	77,5	82,0	90,5
05.05.2019 18:07:19	B789	D	73,3	77,3	86,7
05.05.2019 18:14:58	B738	D	74,7	79,6	88,1
05.05.2019 18:17:57	CRJ9	D	71,1	75,2	85,8
05.05.2019 18:20:32	A320	D	72,1	75,8	86,2
05.05.2019 18:44:44	A321	D	74,4	79,3	88,7
05.05.2019 18:49:12	A321	D	74,5	78,7	88,6
05.05.2019 19:02:24	A319	D	70,1	74,0	85,2
05.05.2019 19:07:25	B738	D	74,8	79,5	89,0
05.05.2019 19:20:00	A320	D	71,9	76,0	84,7
05.05.2019 19:22:50	A20N	D	71,8	75,4	85,2
05.05.2019 19:34:14	A321	D	72,6	76,8	87,8
05.05.2019 19:36:47	E190	D	72,4	77,0	86,9
05.05.2019 19:39:17	B738	D	75,0	79,7	89,0
05.05.2019 19:42:05	E170	D	72,7	76,1	86,8
05.05.2019 19:52:41	DH8D	D	68,3	69,1	77,8
05.05.2019 19:59:03	DH8D	D	68,1	69,3	77,1
05.05.2019 20:05:45	A321	D	74,1	78,4	89,1
05.05.2019 20:08:29	E75S	D	73,3	77,4	87,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
05.05.2019 20:10:03	BCS3	D	70,1	73,0	81,8
05.05.2019 20:11:55	CRJ9	D	71,4	75,8	85,9
05.05.2019 20:15:33	E75S	D	72,9	77,8	88,0
05.05.2019 20:17:31	E170	D	71,7	75,0	86,4
05.05.2019 20:20:30	E75S	D	73,2	77,3	88,2
05.05.2019 20:22:02	CRJ9	D	71,8	74,9	85,4
05.05.2019 20:23:26	E195	D	73,2	77,2	87,5
05.05.2019 20:24:38	E75S	D	73,2	77,3	87,8
05.05.2019 20:25:57	A320	D	71,3	75,1	86,0
05.05.2019 20:37:14	E170	D	71,6	75,0	86,4
05.05.2019 20:45:54	E195	D	73,6	77,9	87,6
05.05.2019 20:48:26	E195	D	74,3	78,3	87,9
05.05.2019 20:54:19	E190	D	73,2	77,1	87,0
05.05.2019 20:58:05	E195	D	74,7	79,6	88,7
05.05.2019 21:01:10	A320	D	71,3	74,7	86,2
05.05.2019 21:04:31	E170	D	70,4	72,2	83,0
05.05.2019 21:05:45	E195	D	72,9	77,7	86,9
05.05.2019 21:08:32	CRJ9	D	71,1	74,4	84,5
05.05.2019 21:24:59	A321	D	73,4	77,3	88,2
05.05.2019 21:31:01	B734	D	75,8	80,3	91,1
05.05.2019 21:40:37	A333	D	75,4	81,1	91,6
05.05.2019 21:45:16	B738	D	75,4	80,4	89,7
05.05.2019 21:47:52	A321	D	73,4	76,9	88,1
05.05.2019 21:56:25	A320	D	72,7	77,0	87,4
06.05.2019 06:01:17	A320	D	70,5	73,7	84,3
06.05.2019 06:04:26	E195	D	75,2	79,8	88,2
06.05.2019 06:06:09	B738	D	74,6	78,9	88,7
06.05.2019 06:11:40	A320	D	71,4	74,8	85,5
06.05.2019 06:14:29	B738	D	70,8	73,6	85,4
06.05.2019 06:16:53	CRJ9	D	70,4	73,2	84,5
06.05.2019 06:19:51	A321	D	72,7	76,4	86,9
06.05.2019 06:22:01	B738	D	73,4	77,9	87,9
06.05.2019 06:29:54	A321	D	72,0	76,1	86,9
06.05.2019 06:32:33	B738	D	74,9	79,8	89,4
06.05.2019 06:38:24	SF34	D	68,7	69,7	78,2
06.05.2019 06:41:09	A319	D	71,6	75,5	85,6
06.05.2019 06:55:51	A321	D	72,6	77,0	87,5
06.05.2019 07:01:00	A319	D	70,5	73,6	84,3
06.05.2019 07:03:03	A320	D	71,8	75,4	85,6
06.05.2019 07:04:35	A320	D	73,2	77,4	86,6
06.05.2019 07:16:11	A321	D	72,4	75,7	87,0
06.05.2019 07:26:03	CRJ9	D	68,0	69,5	81,4
06.05.2019 07:34:47	B738	D	73,8	77,5	87,5
06.05.2019 07:41:40	E195	D	72,6	77,6	87,4
06.05.2019 07:44:35	E75S	D	72,1	75,2	85,9
06.05.2019 07:48:50	B734	D	75,5	81,0	90,1
06.05.2019 07:55:40	E170	D	70,2	73,9	86,0
06.05.2019 07:57:16	A320	D	71,6	74,4	85,0
06.05.2019 07:58:38	E190	D	72,0	76,3	86,2
06.05.2019 08:01:29	E195	D	73,3	78,7	87,3
06.05.2019 08:03:09	E195	D	74,5	80,3	89,0
06.05.2019 08:06:17	E195	D	73,9	79,1	88,1
06.05.2019 08:10:00	E75S	D	71,4	74,6	85,2
06.05.2019 08:12:19	E195	D	75,1	80,9	89,1
06.05.2019 08:15:14	E75S	D	73,0	77,4	87,3
06.05.2019 08:18:28	E195	D	75,3	79,9	88,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
06.05.2019 08:24:30	B738	D	76,2	80,5	89,6
06.05.2019 08:27:25	C295	D	68,0	69,5	77,0
06.05.2019 08:29:09	CRJ9	D	70,3	72,7	82,8
06.05.2019 08:30:39	B738	D	73,9	77,5	87,0
06.05.2019 08:32:52	E75S	D	72,3	76,1	86,6
06.05.2019 08:35:58	E170	D	71,8	75,4	85,7
06.05.2019 08:37:46	B738	D	75,1	81,2	90,4
06.05.2019 08:41:04	E75S	D	71,3	74,9	85,6
06.05.2019 08:50:35	A321	D	74,5	78,7	89,1
06.05.2019 09:13:39	A319	D	71,4	75,9	85,7
06.05.2019 09:20:14	E170	D	71,4	74,9	86,0
06.05.2019 09:24:35	B734	D	76,1	80,7	91,4
06.05.2019 09:35:02	B734	D	74,3	79,3	88,4
06.05.2019 09:37:57	E195	D	73,9	78,4	87,8
06.05.2019 09:41:33	E190	D	70,8	75,6	85,6
06.05.2019 09:51:01	A320	D	70,4	73,4	85,2
06.05.2019 10:02:32	E170	D	68,2	70,9	83,1
06.05.2019 10:05:49	E195	D	73,8	78,6	87,6
06.05.2019 10:07:59	A321	D	73,2	77,0	88,5
06.05.2019 10:11:16	E75S	D	73,4	78,3	87,9
06.05.2019 10:16:19	BCS3	D	69,1	72,1	81,4
06.05.2019 10:17:56	A321	D	74,1	77,1	87,8
06.05.2019 10:19:45	B738	D	74,1	78,5	88,3
06.05.2019 10:21:20	A319	D	70,8	73,4	84,6
06.05.2019 10:26:27	A321	D	72,2	76,5	87,7
06.05.2019 10:39:16	B738	D	76,0	80,9	90,1
06.05.2019 10:42:47	B738	D	75,0	79,7	90,0
06.05.2019 10:48:11	A320	D	72,9	78,3	87,7
06.05.2019 10:49:57	E195	D	72,0	76,5	85,2
06.05.2019 10:54:08	B738	D	72,8	77,1	87,1
06.05.2019 10:58:19	E195	D	74,6	79,5	88,6
06.05.2019 11:05:21	E75S	D	73,8	77,7	88,1
06.05.2019 11:06:55	B738	D	75,3	79,7	89,5
06.05.2019 11:14:16	E170	D	71,1	75,7	85,4
06.05.2019 11:17:21	CRJ9	D	69,8	73,2	83,1
06.05.2019 11:20:49	CRJ9	D	68,9	71,9	83,6
06.05.2019 11:22:34	E170	D	70,4	72,9	85,0
06.05.2019 11:25:16	E75S	D	71,0	74,3	85,7
06.05.2019 11:34:07	E75S	D	71,6	75,2	86,2
06.05.2019 11:36:42	B738	D	73,1	77,6	88,3
06.05.2019 11:39:21	AT75	D	68,6	69,6	78,2
06.05.2019 11:44:11	B738	D	71,4	73,4	85,2
06.05.2019 11:46:50	E195	D	71,4	79,4	87,8
06.05.2019 11:49:22	E75S	D	73,0	75,6	85,8
06.05.2019 11:52:13	CRJ9	D	70,8	74,9	83,6
06.05.2019 11:54:51	A321	D	70,8	74,9	86,1
	E195	D			
06.05.2019 11:59:52		D	72,7	76,4	86,5 97.5
06.05.2019 12:02:52	B738		73,7	78,4 78.8	87,5 87.6
06.05.2019 12:05:23	E195	D	74,0	78,8	87,6
06.05.2019 12:07:56	A20N	D	68,5	71,2	81,0
06.05.2019 12:14:53	E75S	D	70,0	72,7	83,8
06.05.2019 12:23:53	B738	D	73,7	78,7	88,9
06.05.2019 12:26:55	E75S	D	71,9	75,6	85,9
06.05.2019 12:32:07	A320	D	72,1	75,6	86,1
06.05.2019 12:38:27	E195	D	72,1	77,2	86,4
06.05.2019 12:44:37	A321	D	72,6	76,8	87,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
06.05.2019 12:47:28	A320	D	71,3	75,3	85,1
06.05.2019 12:50:24	A320	D	71,5	75,0	84,9
06.05.2019 12:53:05	A319	D	71,0	75,3	86,5
06.05.2019 13:01:04	B738	D	75,0	79,8	89,6
06.05.2019 13:03:42	B738	D	70,5	75,0	85,9
06.05.2019 13:06:41	A320	D	70,6	73,8	84,2
06.05.2019 13:22:33	A319	D	70,6	74,9	84,8
06.05.2019 13:25:15	E190	D	71,4	75,3	85,5
06.05.2019 13:29:36	E195	D	73,9	78,6	88,0
06.05.2019 13:35:08	A321	D	71,9	75,3	86,7
06.05.2019 13:38:12	B738	D	73,4	78,6	88,4
06.05.2019 13:44:24	E195	D	75,0	80,2	88,6
06.05.2019 13:48:13	A320	D	69,7	72,0	84,1
06.05.2019 13:52:38	E75S	D	71,2	76,0	86,1
06.05.2019 13:55:01	DH8D	D	69,0	70,8	79,0
06.05.2019 14:08:37	A320	D	71,1	75,0	85,6
06.05.2019 14:28:05	A320	D	71,3	75,3	84,8
06.05.2019 14:31:12	B738	D	72,5	77,1	87,7
06.05.2019 14:32:51	E170	D	71,0	74,8	85,9
06.05.2019 14:36:22	A321	D	72,7	78,8	90,3
06.05.2019 14:39:42	E170	D	71,1	75,0	85,4
06.05.2019 14:42:48	E170	D	71,8	74,9	86,5
06.05.2019 14:45:05	E195	D	72,0	76,1	86,2
06.05.2019 14:53:53	B734	D	74,6	79,7	88,6
06.05.2019 14:55:31	E75S	D	71,6	74,7	86,2
06.05.2019 15:00:02	A320	D	71,9	75,3	86,9
06.05.2019 15:02:53	CRJ9	D	70,6	73,4	84,2
06.05.2019 15:04:19	E195	D	72,8	77,7	87,0
06.05.2019 15:07:17	E195	D	70,9	74,5	85,6
06.05.2019 15:08:56	BCS3	D	68,1	69,5	78,1
06.05.2019 15:11:05	E195	D	73,0	77,9	87,3
06.05.2019 15:13:27	E170	D	70,6	74,4	85,4
06.05.2019 15:16:11	E75S	D	71,8	74,7	85,8
06.05.2019 15:21:18	A320	D	71,7	74,8	84,2
06.05.2019 15:24:10	E190	D	69,4	75,0	84,4
06.05.2019 15:26:36	B77W	D	73,9	77,0	87,6
06.05.2019 15:34:02	E195	D	71,1	74,0	85,7
06.05.2019 15:39:33	A321	D	72,9	77,2	88,5
06.05.2019 15:42:21	A320	D	71,0	74,6	85,6
06.05.2019 15:46:19	A320	D	71,0	75,2	85,9
06.05.2019 15:48:55	E170	D	70,0	72,6	84,3
06.05.2019 15:50:14	CRJ9	D	69,8	74,0	83,8
06.05.2019 15.50.14	B738	D	73,0	74,0	88,4
06.05.2019 15.55:13	B789	D	73,0	75,6	84,9
	E75S	D			85,4
06.05.2019 15:57:54		D	69,3	72,5 78.6	,
06.05.2019 16:00:28	A332	D	73,9	78,6 72.0	89,1
06.05.2019 16:03:30	E75S		69,3	72,0 77.6	83,2 86.8
06.05.2019 16:06:00	E195	D	72,8	77,6	86,8
06.05.2019 16:09:05	B738	D	74,5	78,3	88,3
06.05.2019 16:13:17	HDJT	D	66,5	68,3	76,5
06.05.2019 16:16:44	GLF5	D	69,2	72,7	82,2
06.05.2019 16:19:27	A321	D	73,5	76,9	88,0
06.05.2019 16:21:50	A320	D	70,6	74,5	84,7
06.05.2019 16:24:52	E190	D	69,4	73,3	84,3
06.05.2019 16:30:02	E75S	D	71,4	74,5	85,7
06.05.2019 16:51:46	E75S	D	71,0	74,8	85,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
06.05.2019 16:54:00	E195	D	73,1	77,2	86,1
06.05.2019 16:58:40	E195	D	71,5	76,0	86,1
06.05.2019 17:06:03	E190	D	71,7	75,6	86,1
06.05.2019 17:07:43	CRJ9	D	69,1	71,9	83,1
06.05.2019 17:09:15	B738	D	72,9	76,7	86,1
06.05.2019 17:11:07	E195	D	74,2	79,9	88,7
06.05.2019 17:12:42	E195	D	73,7	77,7	86,9
06.05.2019 17:17:19	E170	D	71,1	74,5	85,7
06.05.2019 17:19:13	E195	D	73,6	78,5	87,7
06.05.2019 17:21:08	E195	D	73,0	76,1	86,2
06.05.2019 17:24:27	E195	D	74,2	79,0	87,9
06.05.2019 17:26:05	B788	D	72,8	75,4	85,6
06.05.2019 17:28:20	A320	D	70,7	75,3	86,1
06.05.2019 17:30:18	F2TH	D	67,2	69,1	77,9
06.05.2019 17:32:09	E195	D	72,0	76,1	85,6
06.05.2019 17:35:17	B738	D	73,2	78,2	87,2
06.05.2019 17:39:02	B789	D	71,7	74,5	85,1
06.05.2019 17:41:08	E75S	D	70,4	73,8	85,3
06.05.2019 17:42:50	B788	D	70,7	74,1	85,0
06.05.2019 17:46:32	E75S	D	70,6	72,8	84,2
06.05.2019 17:47:50	B789	D	71,4	75,1	85,4
06.05.2019 17:49:44	B734	D	73,3	78,3	87,8
06.05.2019 17:53:04	B734	D	74,6	79,4	89,1
06.05.2019 17:54:59	CRJ9	D	70,8	74,4	84,2
06.05.2019 17:56:38	B734	D	72,4	77,4	87,6
06.05.2019 17:58:15	E75S	D	70,9	75,0	85,4
06.05.2019 18:01:22	B734	D	72,8	77,9	87,1
06.05.2019 18:04:36	B738	D	72,0	75,5	87,0
06.05.2019 18:08:10	A333	D	75,3	80,8	90,8
06.05.2019 18:15:18	E190	D	69,2	71,6	80,3
06.05.2019 18:21:30	A319	D	71,6	74,9	85,2
06.05.2019 18:24:05	B789	D	73,8	77,7	88,0
06.05.2019 18:30:31	CRJ9	D	70,2	73,4	83,7
06.05.2019 18:54:20	A321	D	73,6	76,9	87,4
06.05.2019 19:03:53	A320	D	71,0	74,2	84,8
06.05.2019 19:06:08	A321	D	71,0	74,8	86,6
06.05.2019 19:17:42	A20N	D	70,5	73,9	82,6
06.05.2019 19:24:36	A320	D	70,0	73,1	84,8
06.05.2019 19:28:48	E190	D	70,8	74,5	85,6
06.05.2019 19:50:24	E75S	D	70,6	73,5	84,1
06.05.2019 20:06:51	BCS3	D	69,1	71,0	80,6
06.05.2019 20:09:14	A321	D	72,2	71,0	87,1
06.05.2019 20:05:14	E75S	D	70,8	75,5 75,1	85,9
06.05.2019 20:13:23	B738	D	70,8	79,0	87,5
06.05.2019 20:24:58	E195	D	69.9	79,0	84,8
06.05.2019 20:26:17	E170	D	70,3	73,0	84,9
06.05.2019 20:20:17	CRJ9	D	69,7	73,0	83,6
06.05.2019 20:33:11	E170	D	70,3	73,3	85,2
06.05.2019 20.33.11	A320	D	70,3		84,5
		D D	·	74,0	
06.05.2019 20:37:48	E75S		70,5	73,1	85,2
06.05.2019 20:40:54	E195	D	73,9	78,7	87,8
06.05.2019 20:48:15	A319	D	67,3	68,4	78,5
06.05.2019 20:50:29	E75S	D	71,3	74,5	86,1
06.05.2019 20:54:51	E170	D	70,6	73,0	84,4
06.05.2019 20:57:56	B738	D	73,6	77,2	87,6
06.05.2019 21:01:06	E75S	D	71,5	75,1	86,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
06.05.2019 21:03:49	E195	D	71,3	74,3	85,1
06.05.2019 21:11:41	CRJ9	D	70,3	73,6	84,5
06.05.2019 21:15:41	E170	D	70,4	73,6	84,2
06.05.2019 21:22:08	B752	D	68,6	69,7	80,9
06.05.2019 21:23:55	E195	D	71,9	76,0	86,2
06.05.2019 21:30:57	A320	D	71,2	74,2	85,8
06.05.2019 21:33:08	A321	D	73,2	76,6	87,9
06.05.2019 21:45:40	B752	D	71,3	74,5	86,1
06.05.2019 21:48:12	B738	D	73,9	78,3	89,0
06.05.2019 21:55:28	B734	D	70,5	73,4	83,9
06.05.2019 21:57:12	B738	D	74,5	78,4	89,4
07.05.2019 06:00:08	A320	D	87,4	94,9	104,6
07.05.2019 06:04:14	E195	D	74,1	78,4	87,7
07.05.2019 06:06:20	A320	D	72,0	75,1	86,0
07.05.2019 06:09:54	A321	D	72,6	77,0	88,2
07.05.2019 06:11:37	CRJ9	D	70,6	73,3	84,5
07.05.2019 06:17:44	B738	D	72,0	75,0	86,4
07.05.2019 06:22:45	B738	D	74,7	80,1	90,5
07.05.2019 06:40:33	A321	D	72,1	76,4	88,0
07.05.2019 06:44:22	B738	D	75,8	79,6	90,0
07.05.2019 06:47:07	A319	D	71,7	74,3	86,5
07.05.2019 07:00:15	A321	D	67,2	69,1	76,8
07.05.2019 07:00:41	A321	D	71,6	75,3	87,0
07.05.2019 07:04:27	A319	D	70,5	73,6	85,5
07.05.2019 07:09:30	A321	D	72,9	76,4	87,8
07.05.2019 07:13:17	A321	D	72,8	77,0	88,4
07.05.2019 07:21:00	CRJ9	D	68,7	70,5	83,5
07.05.2019 07:28:09	DH8D	D	68,1	69,1	77,1
07.05.2019 07:30:08	SF34	D	69,2	71,3	79,6
07.05.2019 07:36:56	E195	D	73,6	78,1	87,8
07.05.2019 07:38:38	E195	D	73,4	77,9	87,6
07.05.2019 07:41:42	DH8D	D	68,2	69,5	77,2
07.05.2019 07:43:18	B734	D	74,9	80,2	90,4
07.05.2019 07:45:41	E195	D	73,5	78,2	88,6
07.05.2019 07:47:32	DH8D	D	68,5	69,6	77,6
07.05.2019 07:49:31	E190	D	73,3	78,4	87,7
07.05.2019 07:54:17	A320	D	69,1	70,4	78,2
07.05.2019 08:01:12	DH8D	D	68,7	69,3	77,7
07.05.2019 08:04:09	E195	D	74,7	79,4	89,6
07.05.2019 08:05:39	E195	D	73,1	76,8	87,2
07.05.2019 08:07:05	E75S	D	72,4	76,7	87,1
07.05.2019 08:08:45	E195	D	74,0	78,7	89,2
07.05.2019 08:10:27	E75S	D	73,1	77,0	87,7
07.05.2019 08:13:21	E170	D	71,1	74,2	85,5
07.05.2019 08:16:00	CRJ9	D	70,7	73,7	84,7
07.05.2019 08:19:35	E75S	D	73,3	76,8	88,1
07.05.2019 08:22:00	E170	D	69,1	72,0	84,0
07.05.2019 08:25:02	B734	D	75,1	80,4	90,1
07.05.2019 08:28:09	E195	D	72,4	76,2	86,5
07.05.2019 08:30:54	E75S	D	71,9	76,8	87,0
07.05.2019 08:36:53	CL35	D	70,9	74,0	84,7
07.05.2019 08:40:37	B738	D	73,5	77,3	87,3
07.05.2019 08:59:23	A320	D	71,4	75,5	87,4
07.05.2019 09:13:01	A321	D	73,2	77,2	88,6
07.05.2019 09:17:33	A320	D	72,8	76,3	87,3
07.05.2019 09:20:24	E190	D	69,8	73,3	83,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
07.05.2019 09:23:00	E170	D	71,8	75,2	87,4
07.05.2019 09:26:07	B738	D	70,7	74,4	87,0
07.05.2019 09:31:27	A333	D	75,8	81,0	91,6
07.05.2019 09:33:55	B738	D	73,3	78,2	87,6
07.05.2019 09:43:07	B734	D	75,1	79,3	90,0
07.05.2019 09:46:39	GLEX	D	69,1	73,1	83,4
07.05.2019 09:49:30	E195	D	74,7	79,4	88,8
07.05.2019 09:52:08	A320	D	71,9	75,5	87,1
07.05.2019 09:55:38	DH8D	D	69,3	70,5	78,8
07.05.2019 09:57:19	E75S	D	71,0	74,5	85,8
07.05.2019 09:59:47	A320	D	73,5	77,1	87,4
07.05.2019 10:05:29	A319	D	71,2	75,0	85,5
07.05.2019 10:10:31	A319	D	71,2	75,1	85,5
07.05.2019 10:16:11	B738	D	70,6	74,4	85,9
07.05.2019 10:18:03	B738	D	75,4	80,3	89,9
07.05.2019 10:29:31	MD11	D	77,4	83,4	93,9
07.05.2019 10:37:18	DH8D	D	68,7	70,6	79,1
07.05.2019 10:39:18	E75S	D	71,8	77,9	87,6
07.05.2019 10:46:47	DH8D	D	67,7	69,2	78,1
07.05.2019 10:52:40	E195	D	73,0	76,4	87,2
07.05.2019 10:55:10	E195	D	70,6	74,8	85,7
07.05.2019 11:00:55	E170	D	70,0	73,6	84,6
07.05.2019 11:03:19	CRJ9	D	71,1	74,6	84,9
07.05.2019 11:06:32	E170	D	69,8	72,5	84,4
07.05.2019 11:11:06	E75S	D	73,2	77,2	87,6
07.05.2019 11:14:19	E75S	D	71,7	76,2	86,3
07.05.2019 11:24:02	B738	D	73,3	77,7	89,0
07.05.2019 11:31:00	E170	D	72,8	78.0	87,5
07.05.2019 11:33:47	CRJ9	D	69,7	73,3	84,4
07.05.2019 11:36:36	E195	D	73,0	78,8	87,9
07.05.2019 11:39:45	CRJ9	D	70,0	73,7	83,6
07.05.2019 11:42:06	B738	D	74,3	77,6	88,3
07.05.2019 11:46:52	B788	D	72,8	76,6	85,4
07.05.2019 11:49:31	B738	D	74,3	79,3	90,0
07.05.2019 11:51:29	E195	D	71,6	76,6	87,2
07.05.2019 11:53:04	A321	D	72,5	76,3	87,4
07.05.2019 11:55:18	E195	D	74,5	79,3	88,5
07.05.2019 11:58:58	A321	D	73,8	78,3	88,1
07.05.2019 12:07:07	E195	D	70,9	74,6	85,2
07.05.2019 12:12:45	E195	D	72,8	78,8	87,8
07.05.2019 12:18:37	A343	D	72,6	76,5	88,6
07.05.2019 12:26:15	A321	D	73,4	76,7	88,2
07.05.2019 12:27:53	A321	D	72,4	76,8	87,7
07.05.2019 12:41:00	A320	D	70,9	74,2	86,0
07.05.2019 12:46:12	A320	D	71,0	74,8	85,5
07.05.2019 12:51:48	A319	D	71,0	74,0	85,6
07.05.2019 13:03:27	A343	D	77,1	82,3	92,5
07.05.2019 13:06:01	B738	D	72,0	77,1	87,4
07.05.2019 13:10:50	E190	D	69,2	74,1	84,2
07.05.2019 13:12:03	E195	D	72,9	77,5	87,2
07.05.2019 13:12:03	A320	D	70,2	72,5	83,8
		D D	70,2	·	·
07.05.2019 13:30:37	B738			77,9	88,2
07.05.2019 13:39:58	E195	D	75,0	79,3	88,6
07.05.2019 13:41:17	E195	D	73,9	79,0	88,2
07.05.2019 13:47:39	E170	D	71,5	75,5	86,3
07.05.2019 13:52:07	E195	D	72,7	78,3	87,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
07.05.2019 13:55:11	E75S	D	71,6	74,6	85,9
07.05.2019 13:58:44	B738	D	74,1	77,2	87,4
07.05.2019 14:00:07	E170	D	72,3	75,7	86,3
07.05.2019 14:08:56	B734	D	73,0	77,3	87,5
07.05.2019 14:21:39	C56X	D	67,2	69,1	77,2
07.05.2019 14:27:00	C56X	D	67,2	68,9	76,3
07.05.2019 14:29:52	E190	D	70,6	76,3	84,8
07.05.2019 14:34:26	E170	D	70,7	74,2	85,7
07.05.2019 14:36:36	E75S	D	71,9	75,8	86,2
07.05.2019 14:38:04	E170	D	73,6	78,1	88,0
07.05.2019 14:41:33	E75S	D	73,3	77,1	87,6
07.05.2019 14:44:57	E75S	D	71,4	75,1	86,1
07.05.2019 14:48:19	E75S	D	70,2	72,8	83,8
07.05.2019 14:52:36	CRJ9	D	70,8	74,0	85,2
07.05.2019 14:55:54	A20N	D	71,0	73,2	82,1
07.05.2019 14:58:29	E75S	D	72,0	75,8	86,3
07.05.2019 15:04:25	BCS3	D	68,7	70,1	80,2
07.05.2019 15:06:51	A321	D	73,3	77,4	87,6
07.05.2019 15:13:21	B735	D	72,1	77,8	87,5
07.05.2019 15:20:34	E195	D	74,2	79,2	88,9
07.05.2019 15:29:06	E170	D	72,2	76,5	86,7
07.05.2019 15:31:30	E195	D	72,9	76,2	85,7
07.05.2019 15:39:55	B789	D	73,5	76,4	86,3
07.05.2019 15:48:04	CRJ9	D	70,4	73,6	85,3
07.05.2019 15:51:28	B738	D	74,2	79,2	89,0
07.05.2019 15:54:15	B738	D	74,6	79,4	88,9
07.05.2019 15:56:52	A320	D	75,0	78,3	89,2
07.05.2019 15:59:31	E75S	D	70,7	73,8	85,6
07.05.2019 16:04:46	A320	D	71,4	74,0	85,2
07.05.2019 16:07:14	E195	D	73,0	77,2	86,6
07.05.2019 16:09:33	E190	D	70,1	72,8	79,6
07.05.2019 16:10:01	E190	D	71,3	75,7	85,3
07.05.2019 16:26:25	B738	D	75,3	80,8	90,3
07.05.2019 16:29:17	A320	D	72,2	76,6	87,3
07.05.2019 16:36:37	P180	D	71,8	76,5	87,0
07.05.2019 16:38:21	E195	D	73,0	76,4	87,0
07.05.2019 16:41:56	E190	D	72,6	76,2	86,4
07.05.2019 16:48:41	A321	D	73,0	76,6	87,5
07.05.2019 16:51:48	B738	D	72,9	77,4	87,1
07.05.2019 16:55:04	E195	D	71,6	75,3	85,5
07.05.2019 16:56:38	E195	D	72,9	77,7	87,2
07.05.2019 17:00:11	E195	D	74,7	79,7	88,9
07.05.2019 17:02:43	CRJ9	D	72,4	75,0	85,8
07.05.2019 17:08:21	E170	D	70,6	74,8	85,9
07.05.2019 17:10:05	E75S	D	73,4	78,1	88,0
07.05.2019 17:11:21	B734	D	73,4	78,8	89,0
07.05.2019 17:15:51	CRJ9	D	69,5	72,7	83,4
07.05.2019 17:17:11	E195	D	74,1	79,7	88,4
07.05.2019 17:21:44	B788	D	71,2	73,7	84,0
07.05.2019 17:24:00	E195	D	71,9	75,9	86,2
07.05.2019 17:25:33	A321	D	73,6	77,2	88,1
07.05.2019 17:27:00	E195	D	72,7	77,2	87,2
07.05.2019 17:28:21	E75S	D	72,8	77,2	87,3
07.05.2019 17:30:06	E195	D	75,0	79,2	88,4
07.05.2019 17:30:06	A320	D	73,0	79,2	85,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
07.05.2019 17:37:27	B789	D	73,1	76,8	85,9
07.05.2019 17:40:40	B734	D	73,6	78,4	88,3
07.05.2019 17:44:31	AN12	D	79,1	86,5	93,9
07.05.2019 17:48:59	B738	D	73,1	76,5	86,7
07.05.2019 17:50:34	B789	D	73,3	77,2	86,7
07.05.2019 17:52:45	E195	D	72,4	76,5	86,7
07.05.2019 17:56:37	B734	D	72,8	76,6	86,6
07.05.2019 18:04:17	CRJ9	D	68,5	72,2	83,5
07.05.2019 18:07:53	E170	D	71,5	75,6	85,9
07.05.2019 18:11:44	A320	D	70,6	73,7	85,0
07.05.2019 18:14:17	A320	D	70,9	74,0	84,9
07.05.2019 18:18:18	B789	D	73,3	76,4	85,8
07.05.2019 18:20:55	B789	D	73,0	76,6	85,6
07.05.2019 18:24:22	B738	D	73,1	78,3	88,0
07.05.2019 18:30:43	CRJ9	D	70,7	73,8	84,3
07.05.2019 18:32:09	A319	D	71,2	74,5	85,0
07.05.2019 18:39:02	B738	D	72,9	76,1	87,0
07.05.2019 18:41:24	B738	D	75,6	80,8	90,2
07.05.2019 18:44:36	A21N	D	70,6	72,7	83,4
07.05.2019 18:54:57	B738	D	74,5	79,6	88,9
07.05.2019 18:57:26	A321	D	72,0	75,8	87,0
07.05.2019 19:00:02	A321	D	71,8	75,1	87,0
07.05.2019 19:16:45	A321	D	71,3	74,7	86,7
07.05.2019 19:40:19	A320	D	70,5	74,2	84,3
07.05.2019 19:48:33	A320	D	71,9	75,0	85,3
07.05.2019 20:01:00	A319	D	70,2	72,9	83,4
07.05.2019 20:11:22	BCS3	D	68,4	69,8	77,5
07.05.2019 20:12:37	E75S	D	70,1	72,6	84,3
07.05.2019 20:14:45	E195	D	73,1	76,8	86,5
07.05.2019 20:17:14	E170	D	70,5	73,7	85,0
07.05.2019 20:18:44	E195	D	72,7	76,8	87,0
07.05.2019 20:21:37	E75S	D	70,3	72,9	83,1
07.05.2019 20:24:40	E195	D	72,6	76,4	86,9
07.05.2019 20:26:11	E75S	D	70,1	72,7	84,4
07.05.2019 20:27:54	AT75	D	68,8	69,7	77,8
07.05.2019 20:29:28	A320	D	71,1	74,6	85,7
07.05.2019 20:30:05	A320	D	68,4	72,5	77,5
07.05.2019 20:31:57	B738	D	72,7	76,9	87,2
07.05.2019 20:33:40	E170	D	69,6	71,4	84,2
07.05.2019 20:35:05	CRJ9	D	68,8	70,4	81,4
07.05.2019 20:36:18	E75S	D	71,1	74,2	85,2
07.05.2019 20:39:02	E170	D	70,7	73,0	84,7
07.05.2019 20:43:00	E75S	D	71,4	74,4	86,2
07.05.2019 20:53:00	E75S	D	72,4	75,7	86,4
07.05.2019 20:54:48	B738	D	72,9	76,5	86,7
07.05.2019 21:02:02	E195	D	72,4	76,0	86,6
07.05.2019 21:04:28	E195	D	70,4	72,9	84,0
07.05.2019 21:07:16	CRJ9	D	70,0	72,3	84,1
07.05.2019 21:10:51	AT72	D	68,7	69,8	78,2
07.05.2019 21:20:37	B752	D	68,2	69,3	80,0
07.05.2019 21:27:40	A320	D	69,9	72,7	84,2
07.05.2019 21:40:09	B738	D	74,6	79,2	89,4
07.05.2019 21:43:47	B734	D	70,8	73,3	84,0
07.05.2019 21:52:13	B752	D	70,5	73,0	84,5
08.05.2019 06:05:22	E195	D	75,4	80,7	89,3
08.05.2019 06:10:26	B738	D	77,4	81,5	89,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.05.2019 06:13:01	A320	D	71,5	74,7	85,3
08.05.2019 06:16:54	CRJ9	D	70,6	73,1	84,0
08.05.2019 06:19:05	B738	D	74,0	78,1	87,0
08.05.2019 06:21:14	A321	D	75,2	79,0	89,2
08.05.2019 06:23:48	A321	D	73,6	77,2	88,2
08.05.2019 06:26:14	A321	D	73,8	77,9	88,4
08.05.2019 06:39:55	B737	D	74,8	78,9	88,6
08.05.2019 06:46:43	A320	D	72,5	76,1	86,4
08.05.2019 06:49:12	A320	D	72,2	75,6	85,6
08.05.2019 06:52:30	A319	D	72,3	77,2	88,1
08.05.2019 06:54:25	A319	D	71,7	76,5	86,0
08.05.2019 06:57:01	A319	D	73,1	77,2	86,3
08.05.2019 06:59:24	B738	D	76,4	80,7	89,2
08.05.2019 07:02:26	B738	D	73,7	78,9	87,8
08.05.2019 07:10:37	A321	D	73,0	77,8	87,8
08.05.2019 07:13:04	M28	D	68,7	70,1	78,3
08.05.2019 07:19:25	SF34	D	71,4	73,9	81,8
08.05.2019 07:32:16	A320	D	72,5	76,5	85,8
08.05.2019 07:34:09	E195	D	73,2	77,3	86,6
08.05.2019 07:37:21	CRJ9	D	70,4	73,7	83,8
08.05.2019 07:39:02	DH8D	D	68,5	70,3	77,6
08.05.2019 07:43:37	E75S	D	73,1	77,7	86,5
08.05.2019 07:45:17	E195	D	75,3	80,2	88,1
08.05.2019 07:47:59	B734	D	77,8	83,1	91,4
08.05.2019 07:49:56	E190	D	75,1	79,8	88,3
08.05.2019 07:53:16	B734	D	76,3	81,7	89,8
08.05.2019 07:58:17	DH8D	D	68,1	69,8	77,7
08.05.2019 07:59:47	E170	D	71,2	74,9	85,7
08.05.2019 08:05:37	B738	D	75,3	79,7	88,9
08.05.2019 08:09:08	A320	D	73,6	77,9	87,2
08.05.2019 08:10:39	E75S	D	74,6	79,9	87,8
08.05.2019 08:17:17	E170	А	69,5	72,2	81,8
08.05.2019 08:24:25	E75S	А	70,3	72,7	81,8
08.05.2019 08:27:30	E195	А	71,2	73,3	83,5
08.05.2019 08:30:38	A343	А	72,2	75,5	84,7
08.05.2019 08:39:54	A319	А	72,1	75,7	84,2
08.05.2019 08:42:36	B738	А	72,0	75,4	84,0
08.05.2019 08:45:47	DH8D	А	68,3	70,3	78,7
08.05.2019 08:48:47	E195	А	71,6	74,4	83,4
08.05.2019 08:52:14	SU95	А	68,8	70,0	78,8
08.05.2019 08:59:19	E75S	А	69,5	71,6	79,9
08.05.2019 09:01:59	E75S	А	71,1	74,1	83,4
08.05.2019 09:04:59	E170	А	69,0	71,6	81,0
08.05.2019 09:07:28	A321	А	71,2	74,6	82,7
08.05.2019 09:10:24	E75S	А	71,2	74,9	83,3
08.05.2019 09:13:13	A321	А	69,1	71,1	80,9
08.05.2019 09:15:54	A319	Α	68,3	71,1	80,0
08.05.2019 09:18:33	E195	А	70,7	74,2	82,4
08.05.2019 09:20:35	B738	А	72,4	76,2	84,4
08.05.2019 09:24:17	CRJ9	Α	69,8	72,3	81,0
08.05.2019 09:26:34	CRJ9	А	70,0	72,8	82,1
08.05.2019 09:28:39	E195	A	70,7	73,5	83,3
08.05.2019 09:32:03	DH8D	A	67,9	69,5	77,9
08.05.2019 09:34:31	E75S	A	68,3	69,9	79,1
08.05.2019 09:39:41	B738	A	71,2	75,0	84,2
08.05.2019 09:42:13	DH8D	A	68,9	70,9	78,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.05.2019 09:45:05	DH8D	Α	68,7	70,3	77,7
08.05.2019 09:47:27	B738	Α	72,2	76,1	84,5
08.05.2019 09:50:58	DH8D	Α	69,2	71,7	79,2
08.05.2019 09:53:27	A320	Α	68,9	70,1	79,6
08.05.2019 09:56:31	DH8D	Α	68,9	70,5	77,9
08.05.2019 10:04:17	DH8D	Α	70,2	72,2	80,2
08.05.2019 10:07:29	CRJ9	Α	70,2	71,9	80,2
08.05.2019 10:35:11	E195	Α	71,1	74,1	82,8
08.05.2019 10:38:46	A321	Α	69,4	72,1	81,2
08.05.2019 10:44:05	A320	Α	69,8	73,1	81,6
08.05.2019 10:56:05	A320	A	71,4	74,9	83,5
08.05.2019 11:03:08	C295	A	69,8	71,0	79,8
08.05.2019 11:06:28	DH8D	Α	69,6	72,4	80,1
08.05.2019 11:09:13	E190	Α	72,2	76,4	83,7
08.05.2019 11:19:19	A319	Α	71,7	74,8	83,7
08.05.2019 11:24:22	A320	Α	70,1	74,1	81,2
08.05.2019 11:33:00	B738	Α	70,8	72,8	82,0
08.05.2019 11:35:28	A320	Α	72,1	75,3	83,6
08.05.2019 11:40:51	A321	Α	71,8	74,2	82,3
08.05.2019 11:44:10	P180	Α	76,0	81,4	91,9
08.05.2019 11:47:24	A320	Α	69,2	72,1	81,2
08.05.2019 11:50:45	E170	Α	69,4	70,7	79,4
08.05.2019 11:52:56	E170	Α	72,8	75,0	83,2
08.05.2019 11:56:19	DH8D	Α	68,7	69,8	79,1
08.05.2019 11:59:17	B77W	Α	74,6	79,3	87,6
08.05.2019 12:02:24	E195	A	72,1	76,1	84,1
08.05.2019 12:04:53	E195	A	73,1	76,9	85,2
08.05.2019 12:07:22	B788	A	72,4	76,3	85,2
08.05.2019 12:09:44	E75S	A	71,4	75,1	84,2
08.05.2019 12:11:42	A321	A	69,5	71,9	81,3
08.05.2019 12:14:00	E195	A	70,1	73,3	83,4
08.05.2019 12:15:57	CRJ9	A	69,2	71,2	80,0
08.05.2019 12:18:00	B738	A	72,1	74,8	84,7
08.05.2019 12:20:21	E170	A	71,4	75,0	82,6
08.05.2019 12:22:42	E170	A	70,0	72,7	81,4
08.05.2019 12:25:06	E75S	A	70,0	72,8	81,9
08.05.2019 12:30:09	B738	A	71,8	75,8	84,6
08.05.2019 12:32:46	E75S	A	70,2	72,2	81,0
08.05.2019 12:37:10	B789	A	72,4	75.8	84,7
08.05.2019 12:39:12	B788	A	71,7	75,2	83,5
08.05.2019 12:42:33	B734	A	75,1	78,9	86,3
08.05.2019 12.42.33	DH8D	A	68,7	71,9	79,8
08.05.2019 12:46:14	B738	A	72,6	71,9	79,8 83,4
08.05.2019 12.46.34	B734	A		74,7	83,5
		A	71,5	·	•
08.05.2019 12:52:40	B789	A	73,7	79,5 74.1	86,0
08.05.2019 12:55:06	E195		70,8	74,1	82,8
08.05.2019 12:58:24	A320	Α	69,2	72,3	81,0
08.05.2019 13:00:45	DH8D	Α	69,3	71,0	80,1
08.05.2019 13:05:05	E190	Α	70,3	73,6	82,4
08.05.2019 13:08:02	E195	Α	71,6	75,0	83,9
08.05.2019 13:10:41	E190	Α	72,8	75,8	84,8
08.05.2019 13:13:33	DH8D	A	68,7	69,8	77,8
08.05.2019 13:16:15	DH8D	A	69,0	70,3	78,5
08.05.2019 13:18:19	B734	A	74,3	78,5	85,5
08.05.2019 13:20:50	A333	A	73,5	76,8	86,1
08.05.2019 13:23:00	B738	Α	72,4	75,9	84,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.05.2019 13:25:13	B738	Α	71,7	77,4	84,5
08.05.2019 13:28:42	A320	Α	72,6	75,6	84,0
08.05.2019 13:31:02	DH8D	Α	67,1	69,4	79,9
08.05.2019 13:31:41	DH8D	Α	68,6	70,6	78,2
08.05.2019 13:33:14	B738	Α	72,8	78,1	86,4
08.05.2019 13:36:54	E75S	Α	71,2	73,6	82,0
08.05.2019 13:39:39	AT75	Α	70,9	73,5	79,9
08.05.2019 13:41:54	E195	Α	73,0	75,2	84,4
08.05.2019 13:45:02	CRJ9	Α	70,4	71,8	80,4
08.05.2019 13:48:12	A321	Α	70,8	73,7	81,9
08.05.2019 13:53:09	E195	Α	71,8	74,5	83,6
08.05.2019 13:56:58	B789	Α	72,4	75,2	84,9
08.05.2019 14:00:05	A319	Α	74,1	77,3	85,2
08.05.2019 14:02:30	CRJ9	Α	69,9	71,5	79,4
08.05.2019 14:09:06	A20N	Α	67,7	69,5	79,7
08.05.2019 14:11:53	A20N	Α	70,4	73,1	81,9
08.05.2019 14:14:01	A320	Α	71,8	76,3	84,6
08.05.2019 14:16:41	B735	Α	71,7	74,4	82,5
08.05.2019 14:22:15	B738	Α	72,2	75,8	84,0
08.05.2019 14:25:24	E170	Α	70,0	73,0	81,5
08.05.2019 14:28:08	DH8D	А	68,2	69,6	77,2
08.05.2019 14:31:12	A321	А	70,3	72,5	81,1
08.05.2019 14:34:37	B789	А	72,7	76,1	85,0
08.05.2019 14:42:43	DH8D	А	68,7	70,7	77,7
08.05.2019 14:45:16	B789	А	71,4	75,0	84,4
08.05.2019 15:03:57	E75S	А	70,0	72,3	80,8
08.05.2019 15:09:25	E195	А	72,4	75,6	83,5
08.05.2019 15:12:18	E170	А	68,7	71,1	78,7
08.05.2019 15:14:43	E190	А	72,8	77,3	85,1
08.05.2019 15:17:35	CRJ9	А	70,0	71,8	81,1
08.05.2019 15:20:38	E75S	А	70,7	74,8	83,0
08.05.2019 15:23:34	E75S	A	69,8	73,6	81,8
08.05.2019 15:26:35	E75S	A	71,9	74,5	83,7
08.05.2019 15:34:59	E170	A	70,1	73,0	81,2
08.05.2019 15:37:44	B734	A	73,3	78,9	86,6
08.05.2019 15:40:08	E195	A	71,1	73,4	82,3
08.05.2019 15:43:24	E195	A	73,4	77,1	84,8
08.05.2019 15:45:53	E195	A	73,6	77,5	85,7
08.05.2019 15:48:43	E195	A	74,0	77,5	85,5
08.05.2019 15:51:03	DH8D	A	68,2	69,8	78,2
08.05.2019 15:53:50	A320	A	73,3	76,7	85,0
08.05.2019 15:56:39	E75S	A	70,1	73,6	82,2
08.05.2019 15:59:14	DH8D	A	69,3	71,2	79,3
08.05.2019 16:01:57	DH8D	A	69,0	71,0	78,0
08.05.2019 16:07:05	E75S	A	69,8	71,0	81,0
08.05.2019 16:09:34	B738	A	72,0	74,5	83,2
08.05.2019 16:12:21	CRJ9	A	69,8	71,9	80,3
08.05.2019 16:17:25	E190	A	70,4	73,1	82,2
08.05.2019 16:20:06	B734	A	73,3	76,9	84,4
08.05.2019 16:28:28	B734 B738	A	73,3	77,3	84,7
08.05.2019 16:28.28	A320	A	70,6	74,0	82,1
		A	·		·
08.05.2019 16:34:11	B734		73,4	78,1 75.0	85,2
08.05.2019 16:36:40	B738	Α	72,0	75,0 74.5	83,7
08.05.2019 16:53:08	A319	А	71,9	74,5	82,7
08.05.2019 17:28:26	B738	Α	72,8	76,4	85,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.05.2019 18:00:00	E195	Α	71,3	74,4	83,3
08.05.2019 18:03:09	A321	Α	70,4	73,4	83,0
08.05.2019 18:12:52	A321	Α	71,5	74,9	83,2
08.05.2019 18:16:46	DH8D	Α	68,7	70,9	79,5
08.05.2019 18:23:01	A321	Α	70,9	73,7	81,6
08.05.2019 18:25:58	E195	А	73,4	77,8	85,7
08.05.2019 18:29:01	DH8D	А	69,1	70,0	78,6
08.05.2019 18:31:28	E190	Α	72,1	76,2	84,4
08.05.2019 18:34:22	A20N	Α	70,4	74,1	82,2
08.05.2019 18:37:50	DH8D	Α	68,3	70,0	78,7
08.05.2019 18:39:43	A318	Α	71,3	74,8	83,6
08.05.2019 18:41:50	E75S	Α	71,0	73,5	82,8
08.05.2019 18:43:35	CRJ9	Α	70,9	73,1	82,0
08.05.2019 18:45:21	A321	Α	70,8	73,5	82,3
08.05.2019 18:47:29	DH8D	Α	67,6	69,5	79,3
08.05.2019 18:49:32	E75S	А	69,4	71,4	79,4
08.05.2019 18:53:19	CRJ9	А	69,7	73,1	81,8
08.05.2019 18:55:28	E75S	Α	70,2	72,7	81,3
08.05.2019 18:57:50	B738	А	72,2	76,9	84,9
08.05.2019 18:59:54	E195	А	72,4	76,6	85,2
08.05.2019 19:01:55	E170	А	70,5	74,9	82,8
08.05.2019 19:05:52	E170	А	71,3	75,1	84,3
08.05.2019 19:08:38	DH8D	А	69,6	71,8	79,2
08.05.2019 19:10:29	B738	А	73,6	77,3	86,4
08.05.2019 19:12:40	E195	А	71,5	75,7	84,3
08.05.2019 19:14:57	A320	А	71,6	74,5	83,7
08.05.2019 19:18:00	DH8D	A	69,3	70,9	79,3
08.05.2019 19:19:46	E170	Α	71,1	74,9	83,4
08.05.2019 19:22:10	DH8D	A	67,3	69,5	78,1
08.05.2019 19:24:47	E195	А	71,8	74,2	84,1
08.05.2019 19:27:24	A321	Α	71,2	74,5	82,6
08.05.2019 19:30:30	SF34	А	69,8	71,4	78,8
08.05.2019 19:33:13	DH8D	Α	71,1	73,5	82,6
08.05.2019 19:35:45	E75S	A	72,7	75,7	83,5
08.05.2019 19:39:39	A319	A	72,8	77,4	85,4
08.05.2019 19:42:07	DH8D	A	68,3	70,8	80,1
08.05.2019 19:44:38	E195	Α	71,6	74,2	83,9
08.05.2019 19:47:30	A320	A	69,5	72,5	81,5
08.05.2019 19:56:23		P	71,2	75,1	82,7
08.05.2019 20:00:47	A320	Α	70,5	73,5	81,7
08.05.2019 20:03:03	AT75	A	68,9	73,5	78,9
08.05.2019 20:03:43	AT75	A	68,2	69,9	78,2
08.05.2019 20:06:02	E75S	A	71,0	72,9	82,5
08.05.2019 20:08:44	B752	A	71,5	75,3	84,9
08.05.2019 20:12:26	B732	A	71,3	79,9	88,6
08.05.2019 20:14:37	B734 B738	A	72,8	77,8	87,0
08.05.2019 20:19:41	B738	A	73,1	77,5	85,6
08.05.2019 20:35:44	E75S	A	70,2	74,6	83,7
08.05.2019 20:40:28	B738	A	70,2	74,0	85,2
08.05.2019 20:43:29	B734	A	74,9	79,8	87,2
		A			
08.05.2019 20:58:02	DH8D E195	A	69,0 73,3	71,0 76.3	80,7 85.3
08.05.2019 21:02:06				76,3	85,3 83.1
08.05.2019 21:05:02	E170	Α	71,1	74,2	83,1
08.05.2019 21:08:04	E170	Α	71,6	75,4	83,9
08.05.2019 21:10:54	E75S	Α	71,1	74,6	83,9
08.05.2019 21:13:47	B739	A	74,1	78,2	86,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.05.2019 21:22:04	B734	Α	73,2	76,7	86,0
08.05.2019 21:24:51	DH8D	Α	68,3	70,7	80,4
08.05.2019 21:27:31	B738	Α	72,4	76,4	84,9
08.05.2019 21:30:02	A321	Α	71,8	75,8	83,8
08.05.2019 21:32:41	A320	Α	72,4	76,5	85,0
08.05.2019 21:35:12	A320	Α	72,7	75,9	84,8
08.05.2019 21:38:11	B738	Α	73,8	76,5	85,6
08.05.2019 21:41:07	E75S	Α	70,5	74,1	82,8
08.05.2019 21:43:42	B734	Α	71,5	75,4	83,8
08.05.2019 21:46:08	E75S	Α	70,2	74,4	83,6
08.05.2019 21:48:54	E190	Α	71,7	75,3	83,8
08.05.2019 21:51:26	E195	Α	74,4	79,2	86,7
08.05.2019 21:57:40	B738	Α	73,4	77,3	85,9
09.05.2019 06:02:33	DH8D	Α	68,5	70,3	79,3
09.05.2019 06:06:09	DH8D	Α	68,1	69,4	78,9
09.05.2019 06:09:25	B738	Α	73,1	77,2	87,3
09.05.2019 06:12:26	E190	Α	70,7	75,2	85,0
09.05.2019 06:16:14	DH8D	Α	68,9	70,8	78,0
09.05.2019 06:19:21	E75S	Α	72,8	77,8	84,3
09.05.2019 06:22:24	DH8D	Α	69,3	71,3	80,1
09.05.2019 06:25:29	B788	Α	71,9	75,7	85,5
09.05.2019 06:28:45	E195	Α	72,0	77,1	86,6
09.05.2019 06:34:44	E195	А	73,8	78,3	86,3
09.05.2019 06:38:12	E75S	Α	70,2	73,7	83,0
09.05.2019 06:41:18	E195	А	72,4	76,6	86,0
09.05.2019 06:44:10	DH8D	А	68,7	69,5	78,2
09.05.2019 06:46:07	A320	А	71,0	74,6	83,3
09.05.2019 06:49:16	B734	А	75,2	79,4	87,8
09.05.2019 06:52:03	E75S	А	71,4	76,7	83,9
09.05.2019 06:54:02	A321	А	71,7	75,2	84,7
09.05.2019 06:58:16	CRJ9	Α	71,0	74,2	82,7
09.05.2019 07:01:22	E195	A	72,5	76,4	85,3
09.05.2019 07:03:54	A333	Α	76,9	83,1	91,6
09.05.2019 07:07:00	B734	A	74,6	79,0	86,9
09.05.2019 07:13:30	A321	A	72,9	78,2	85,4
09.05.2019 07:24:15	AT72	A	69,4	70,9	78,4
09.05.2019 07:51:30	P180	A	76,0	81,6	92,4
09.05.2019 08:06:04	E170	A	71,4	75,1	83,4
09.05.2019 08:08:52	B734	A	74,1	77.4	86,1
09.05.2019 08:11:40	E195	A	73,0	76,9	84,7
09.05.2019 08:14:21	B788	A	72,2	76,8	86,0
09.05.2019 08:17:20	E190	A	72,7	76,4	85,5
09.05.2019 08:20:06	DH8D	A	69,2	71,5	81,2
09.05.2019 08:22:55	E170	A	71,1	74,0	82,6
09.05.2019 08.22.35	E75S	A	73,3	78,8	85,6
09.05.2019 08:28:38	DH8D	A	69,2	70,4	80,0
09.05.2019 08.28.38	DH8D	A	67,9	69,4	79,1
		A			·
09.05.2019 08:34:06	E75S		71,1	75,5 72.0	84,3
09.05.2019 08:37:15	AT75	Α	70,1	72,0	79,6
09.05.2019 08:40:01	A320	Α	72,1	76,8	85,5
09.05.2019 08:46:26	A320	Α	71,7	75,6	84,5
09.05.2019 08:51:08	SU95	A	70,3	72,5	81,1
09.05.2019 08:53:47	DH8D	A	70,8	73,5	81,6
09.05.2019 08:56:24	E195	A	72,0	75,3	84,3
09.05.2019 09:00:42	E75S	A	70,1	72,8	81,9
09.05.2019 09:03:19	E195	A	70,5	74,9	84,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
09.05.2019 09:10:54	A320	Α	71,9	76,7	85,3
09.05.2019 09:13:38	A320	A	71,4	76,1	83,9
09.05.2019 09:16:23	A319	A	71,3	75,9	87,6
09.05.2019 09:19:29	E170	A	73,0	77,6	85,3
09.05.2019 09:22:15	ASTR	A	68,0	70,7	79,8
09.05.2019 09:24:59	A321	A	72,6	77,1	85,1
09.05.2019 09:27:54	E195	A	73,5	78,2	85,5
09.05.2019 09:30:48	E75S	A	71,3	75,1	84,7
09.05.2019 09:34:24	CRJ9	A	70,7	73,4	83,2
09.05.2019 09:36:59	CRJ9	A	70,0	72,2	82,6
09.05.2019 09:38:49	E195	A	70,4	77,5	86,3
09.05.2019 09:41:34	DH8D	Α	69,6	72,1	83,9
09.05.2019 09:43:40	DH8D	Α	70,5	72,7	82,5
09.05.2019 09:45:54	DH8D	А	68,7	71,8	80,8
09.05.2019 09:48:15	DH8D	Α	69,0	72,3	83,4
09.05.2019 09:51:38	B738	Α	72,0	76,3	86,6
09.05.2019 09:54:45	B738	Α	72,4	76,0	84,9
09.05.2019 09:58:44	CRJ9	Α	71,2	74,5	83,0
09.05.2019 10:01:13	DH8D	Α	69,4	71,4	79,8
09.05.2019 10:04:00	DH8D	Α	68,4	70,2	77,4
09.05.2019 10:06:58	E195	Α	72,7	76,7	85,5
09.05.2019 10:11:14	A320	Α	71,9	76,5	86,0
09.05.2019 10:17:49	DH8D	Α	75,5	79,3	87,3
09.05.2019 10:40:27	A320	А	70,8	73,8	83,6
09.05.2019 10:43:23	E195	Α	72,0	74,6	84,5
09.05.2019 10:45:45	A320	Α	71,4	75,8	85,4
09.05.2019 10:50:37	A320	Α	71,8	77,2	85,2
09.05.2019 11:09:11	E190	Α	70,4	73,4	83,9
09.05.2019 11:11:30	B738	Α	73,5	77,5	85,8
09.05.2019 11:14:02	DH8D	Α	70,2	72,2	83,8
09.05.2019 11:20:45	A319	Α	69,9	72,2	81,3
09.05.2019 11:23:37	E75S	Α	70,2	71,8	82,2
09.05.2019 11:26:06	A321	Α	70,7	74,2	84,9
09.05.2019 11:30:52	A321	Α	70,8	74,7	83,8
09.05.2019 11:33:59	E170	Α	71,4	75,0	83,7
09.05.2019 11:37:22	A319	Α	71,0	76,9	87,0
09.05.2019 11:41:43	B738	Α	73,0	78,3	87,3
09.05.2019 11:46:12	B738	Α	72,6	76,5	85,4
09.05.2019 11:48:54	E75S	Α	69,8	73,7	84,1
09.05.2019 11:51:05	E170	Α	69,4	72,1	82,4
09.05.2019 11:53:46	E170	Α	69,8	71,9	81,6
09.05.2019 11:55:28	B738	Α	71,6	75,8	84,8
09.05.2019 11:58:11	B738	Α	73,2	77,4	86,4
09.05.2019 12:01:37	B734	Α	73,8	77,9	86,6
09.05.2019 12:04:03	E195	Α	72,2	75,5	85,0
09.05.2019 12:06:42	B77W	Α	73,2	80,6	90,5
09.05.2019 12:11:44	CRJ9	Α	70,3	73,0	82,8
09.05.2019 12:14:14	E190	Α	72,1	76,3	85,8
09.05.2019 12:24:26	E75S	Α	73,8	77,5	86,1
09.05.2019 12:34:15	SF34	Α	67,8	68,4	76,8
09.05.2019 12:35:57	B789	А	71,8	76,7	86,3
09.05.2019 12:37:57	B789	A	73,3	78,2	88,1
09.05.2019 12:40:55	A320	A	71,6	75,0	85,8
09.05.2019 12:43:03	E75S	A	72,0	76,5	86,0
09.05.2019 12:45:53	DH8D	A	69,9	72,0	81,4
			69,8	-,-,-	

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
09.05.2019 12:50:20	DH8D	Α	69,8	73,4	80,9
09.05.2019 12:54:01	E190	Α	71,4	74,7	85,1
09.05.2019 12:57:09	E195	Α	70,9	76,1	86,3
09.05.2019 12:59:10	DH8D	Α	68,9	72,4	84,9
09.05.2019 13:03:15	E195	Α	72,8	77,2	85,3
09.05.2019 13:06:51	DH8D	Α	70,3	71,9	81,7
09.05.2019 13:10:43	E195	Α	72,8	78,1	86,0
09.05.2019 13:14:03	E195	Α	72,7	77,5	86,3
09.05.2019 13:16:51	B734	Α	72,0	75,9	83,8
09.05.2019 13:20:04	E170	Α	70,5	73,4	82,2
09.05.2019 13:22:25	A320	Α	69,4	73,3	85,4
09.05.2019 13:28:31	CRJ9	Α	70,3	72,7	82,9
09.05.2019 13:31:20	E75S	Α	69,9	71,9	83,4
09.05.2019 13:33:30	DH8D	Α	69,7	72,3	83,2
09.05.2019 13:36:36	E195	Α	71,9	76,5	84,9
09.05.2019 13:40:37	B738	A	72,1	76,1	84,9
09.05.2019 13:44:04	AT75	Α	69,2	72,1	83,2
09.05.2019 13:46:58	B738	Α	72,4	76,4	86,4
09.05.2019 13:52:01	CL30	Α	71,2	73,4	81,7
09.05.2019 13:57:13	A320	Α	71,4	77,4	86,5
09.05.2019 14:00:02	E195	A	73,1	76,8	86,3
09.05.2019 14:02:29	B789	Α	73,0	76,1	86,3
09.05.2019 14:05:34	B738	Α	72,5	78,1	86,0
09.05.2019 14:11:05	E195	A	72,1	74,8	84,9
09.05.2019 14:13:51	B789	A	72,9	77,3	86,5
09.05.2019 14:16:34	E75S	A	70,3	72,5	80,3
09.05.2019 14:19:31	B789	Α	72,7	76,4	86,3
09.05.2019 14:22:03	E195	Α	71,8	74,7	85,4
09.05.2019 14:24:08	DH8D	A	69,5	72,9	80,9
09.05.2019 14:26:40	DH8D	Α	70,0	72,7	82,5
09.05.2019 14:29:08	CRJ9	Α	69,3	71,9	81,9
09.05.2019 14:34:01	E195	Α	71,3	74,6	84,5
09.05.2019 14:51:18	F100	Α	71,2	73,9	83,9
09.05.2019 14:53:34	E195	Α	71,7	75,4	85,2
09.05.2019 15:08:29	GLF5	Α	68,6	71,2	80,9
09.05.2019 15:11:26	CRJ9	Α	70,3	72,9	83,9
09.05.2019 15:14:22	E190	Α	71,2	74,4	83,5
09.05.2019 15:17:28	E75S	Α	70,9	74,1	82,4
09.05.2019 15:20:52	E170	A	70,6	74,3	82,0
09.05.2019 15:23:01	B738	Α	72,8	76,1	86,0
09.05.2019 15:26:11	E75S	Α	71,2	74,7	83,0
09.05.2019 15:28:53	A320	Α	72,4	77,4	85,9
09.05.2019 15:34:45	E75S	A	69,5	72,0	81,2
09.05.2019 15:36:52	E195	A	73,9	77,8	86,0
09.05.2019 15:39:53	A320	Α	72,0	76,2	84,6
09.05.2019 15:42:31	C295	Α	68,2	69,9	78,2
09.05.2019 15:44:56	E195	Α	73,1	76,9	85,6
09.05.2019 15:47:39	E170	Α	69,8	71,6	81,8
09.05.2019 15:50:04	A320	A	71,3	74,5	85,0
09.05.2019 15:52:47	A320	Α	70,5	73,8	82,0
09.05.2019 15:55:09	E75S	A	70,6	73,9	82,7
09.05.2019 15:57:36	E190	A	71,3	73,6	84,1
09.05.2019 15:59:45	DH8D	A	70,7	73,3	83,2
09.05.2019 16:02:25	DH8D	Α	68,6	70,9	80,9
09.05.2019 16:05:06	A320	Α	70,9	74,3	83,7
09.05.2019 16:07:13	E195	Α	71,4	76,0	84,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
09.05.2019 16:09:41	DH8D	Α	68,4	70,2	79,5
09.05.2019 16:12:29	E170	Α	70,5	73,4	83,1
09.05.2019 16:14:50	E195	Α	71,3	74,2	84,9
09.05.2019 16:17:10	DH8D	Α	70,1	72,3	80,1
09.05.2019 16:19:37	E195	Α	72,6	75,6	84,6
09.05.2019 16:21:44	B738	Α	76,5	81,9	89,5
09.05.2019 16:24:26	B734	Α	71,3	75,4	84,3
09.05.2019 16:26:29	A321	Α	70,6	74,5	83,2
09.05.2019 16:30:24	E195	Α	70,5	74,3	83,5
09.05.2019 16:48:11	A320	Α	71,3	74,3	83,6
09.05.2019 16:50:46	E170	Α	70,9	74,1	82,7
09.05.2019 16:51:24	E170	А	66,2	70,0	77,4
09.05.2019 16:52:31	E195	Α	70,7	74,8	84,5
09.05.2019 16:59:44	A319	Α	71,9	74,9	84,0
09.05.2019 17:04:36	B738	Α	70,8	74,6	83,3
09.05.2019 17:25:16	CRJ9	Α	70,6	73,6	82,6
09.05.2019 17:27:13	A20N	Α	71,4	74,8	83,2
09.05.2019 17:34:50	A320	Α	69,3	71,9	80,8
09.05.2019 17:37:59	B738	Α	73,4	76,4	84,5
09.05.2019 17:40:51	CL35	Α	67,9	68,8	76,9
09.05.2019 17:51:49	E75S	Α	70,9	73,5	81,4
09.05.2019 18:07:27	A321	Α	71,2	74,7	83,5
09.05.2019 18:14:10	A321	Α	70,7	74,1	82,5
09.05.2019 18:21:23	B788	А	72,0	74,3	84,8
09.05.2019 18:23:30	E75S	А	73,9	81,7	85,3
09.05.2019 18:25:57	B738	А	71,0	74,3	83,6
09.05.2019 18:29:10	CRJ9	А	70,0	72,6	82,0
09.05.2019 18:30:46	B734	А	72,8	77,3	86,0
09.05.2019 18:33:08	CRJ9	А	70,7	74,2	83,7
09.05.2019 18:35:10	A320	А	72,7	77,8	86,7
09.05.2019 18:38:34	DH8D	А	68,2	69,2	80,2
09.05.2019 18:39:03	DH8D	А	69,4	71,3	81,2
09.05.2019 18:41:51	E75S	А	71,1	75,7	84,9
09.05.2019 18:43:50	E170	А	70,9	74,3	83,4
09.05.2019 18:46:39	A320	А	72,2	75,2	85,2
09.05.2019 18:49:26	DH8D	А	70,7	72,9	81,5
09.05.2019 18:51:28	E75S	А	70,4	73,9	82,7
09.05.2019 18:54:34	BCS3	А	69,8	72,6	82,1
09.05.2019 18:59:42	E75S	А	70,8	74,7	83,6
09.05.2019 19:04:35	E195	А	71,7	74,0	84,0
09.05.2019 19:06:56	DH8D	Α	68,9	70,7	80,6
09.05.2019 19:09:27	DH8D	А	68,2	69,6	78,2
09.05.2019 19:11:37	A320	А	70,8	73,9	83,3
09.05.2019 19:13:34	AN26	Α	75,0	80,1	87,3
09.05.2019 19:15:13	DH8D	А	68,4	69,7	78,0
09.05.2019 19:17:17	E75S	Α	72,4	77,0	84,4
09.05.2019 19:19:31	DH8D	Α	68,9	70,6	78,5
09.05.2019 19:22:32	AT75	А	69,5	70,9	80,3
09.05.2019 19:24:23	DH8D	Α	69,0	71,7	79,4
09.05.2019 19:26:52	E170	А	70,3	72,3	82,4
09.05.2019 19:28:47	E195	А	71,0	74,9	84,7
09.05.2019 19:32:22	B752	А	72,2	75,5	86,1
09.05.2019 19:34:02	E195	Α	73,7	76,8	86,0
09.05.2019 19:36:28	E75S	A	71,0	73,8	82,8
09.05.2019 19:38:53	E195	A	71,9	75,2	85,3
09.05.2019 19:41:28	B738	A	71,7	74,8	83,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
09.05.2019 19:43:26	A319	Α	71,3	76,2	84,5
09.05.2019 19:45:37	DH8D	Α	68,7	71,3	80,1
09.05.2019 20:02:29	A320	Α	70,4	73,6	82,9
09.05.2019 20:12:17	A320	Α	72,8	76,1	84,9
09.05.2019 20:16:05	B738	Α	72,3	76,1	84,6
09.05.2019 20:25:54	B738	А	73,5	78,0	86,5
09.05.2019 20:29:38	SF34	А	70,7	72,5	81,5
09.05.2019 20:34:36	B738	Α	74,1	78,3	86,4
09.05.2019 20:44:30	E170	А	71,0	73,0	82,1
09.05.2019 20:49:57	B734	Α	72,6	76,5	86,0
09.05.2019 20:59:52	E170	Α	72,0	75,0	84,6
09.05.2019 21:01:56	CRJ9	Α	70,0	72,8	82,0
09.05.2019 21:07:26	B734	Α	74,3	78,9	86,9
09.05.2019 21:10:12	B738	Α	72,6	77,4	85,6
09.05.2019 21:13:03	E195	Α	72,8	76,1	85,3
09.05.2019 21:16:15	B739	Α	72,9	77,8	85,9
09.05.2019 21:18:09	E170	Α	72,3	75,8	85,5
09.05.2019 21:21:07	B738	Α	72,4	75,8	84,7
09.05.2019 21:23:46	CRJ9	Α	70,9	73,7	82,4
09.05.2019 21:25:51	B738	Α	73,6	77,8	85,9
09.05.2019 21:28:05	E195	Α	72,7	75,7	84,8
09.05.2019 21:30:48	A319	А	72,8	75,6	84,6
09.05.2019 21:33:28	A321	А	70,9	74,4	83,3
09.05.2019 21:35:40	DH8D	А	69,4	70,7	78,4
09.05.2019 21:38:25	B738	А	74,3	77,8	87,1
09.05.2019 21:40:49	B738	А	73,1	76,9	84,6
09.05.2019 21:43:28	E195	А	69,8	72,2	80,6
09.05.2019 21:46:02	B734	А	72,3	76,0	84,6
09.05.2019 21:48:08	E75S	А	71,0	73,6	82,1
09.05.2019 21:50:26	A320	А	72,6	76,1	84,9
09.05.2019 21:52:28	B738	А	72,9	77,9	85,9
09.05.2019 21:55:05	A321	А	69,5	71,7	80,7
09.05.2019 21:57:30	E190	А	71,4	74,7	84,0
09.05.2019 21:59:53	E195	А	72,3	74,8	83,8
10.05.2019 06:05:02	A321	D	74,2	78,2	88,7
10.05.2019 06:07:45	A320	D	72,5	76,1	87,0
10.05.2019 06:10:18	B738	D	75,4	79,9	89,4
10.05.2019 06:16:08	E195	D	75,0	78,9	87,8
10.05.2019 06:18:01	A321	D	73,7	77,5	88,7
10.05.2019 06:20:44	B738	D	72,0	75,8	87,1
10.05.2019 06:23:23	B738	D	75,4	79,8	88,9
10.05.2019 06:25:42	B738	D	77,2	82,2	91,2
10.05.2019 06:33:59	B737	D	75,5	79,8	89,3
10.05.2019 06:38:47	A319	D	74,6	79,0	89,7
10.05.2019 06:41:24	A321	D	74,9	78,4	89,4
10.05.2019 06:47:14	A320	D	73,1	76,3	87,5
10.05.2019 06:54:27	A321	D	74,5	78,4	89,7
10.05.2019 06:59:13	A319	D	72,9	77,2	87,7
10.05.2019 07:06:45	B738	D	72,6	76,3	87,4
10.05.2019 07:11:04	A321	D	73,9	78,1	89,0
10.05.2019 07:20:15	A320	D	74,2	78,1	87,6
10.05.2019 07:29:10	CRJ9	D	69,8	72,2	83,4
10.05.2019 07:34:47	E195	D	74,6	79,2	88,6
10.05.2019 07:38:18	E195	D	74,2	79,0	88,5
10.05.2019 07:39:44	DH8D	D	68,7	69,9	79,5
10.05.2019 07:41:32	E195	D	75,2	80,0	89,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.05.2019 07:44:45	E195	D	74,8	79,3	88,6
10.05.2019 07:46:40	E190	D	74,6	79,5	88,6
10.05.2019 07:48:19	DH8D	D	69,1	70,8	79,1
10.05.2019 07:50:29	E75S	D	72,9	76,8	87,3
10.05.2019 07:53:42	E190	D	73,5	78,1	88,2
10.05.2019 07:55:22	E170	D	73,9	77,3	88,7
10.05.2019 07:58:34	DH8D	D	68,9	70,1	78,5
10.05.2019 08:01:41	B738	D	74,1	78,6	88,8
10.05.2019 08:04:56	B738	D	74,0	78,8	88,5
10.05.2019 08:07:22	A320	D	73,8	78,2	88,5
10.05.2019 08:08:30	E75S	D	73,3	78,6	88,4
10.05.2019 08:10:58	DH8D	D	69,8	71,5	79,8
10.05.2019 08:12:52	E170	D	74,4	79,3	88,5
10.05.2019 08:15:55	AN26	D	73,6	78,6	87,1
10.05.2019 08:20:14	E195	D	74,9	78,5	88,3
10.05.2019 08:23:06	E75S	D	71,9	76,3	86,9
10.05.2019 08:26:16	E170	D	73,8	77,4	88,1
10.05.2019 08:31:18	E195	D	73,5	78,3	87,8
10.05.2019 08:34:27	B734	D	75,4	80,0	88,7
10.05.2019 08:37:29	B738	D	76,1	81,0	90,1
10.05.2019 08:40:28	E195	D	72,0	76,6	86,7
10.05.2019 08:43:45	B738	D	76,1	81,0	89,5
10.05.2019 08:45:56	E195	D	75,1	79,5	88,9
10.05.2019 08:48:45	CRJ9	D	69,7	73,0	82,7
10.05.2019 08:51:55	B734	D	76,2	82,2	91,5
10.05.2019 08:55:16	B738	D	70,1	73,9	85,1
10.05.2019 09:03:09	A320	D	73,8	77,5	87,8
10.05.2019 09:06:10	DH8D	D	68,0	68,8	77,0
10.05.2019 09:17:17	E190	D	70,8	75,0	85,9
10.05.2019 09:19:28	E75S	D	74,3	79,3	88,2
10.05.2019 09:21:47	AT75	D	69,0	70,6	79,4
10.05.2019 09:26:09	A320	D	74,7	78,7	88,2
10.05.2019 09:33:09	B734	D	77,1	83,5	91,7
10.05.2019 09:38:19	DH8D	D	68,6	69,9	77,6
10.05.2019 09:41:08	E195	D	71,5	76,5	86,5
10.05.2019 09:46:25	E75S	D	73,4	78,4	88,3
10.05.2019 09:53:55	SU95	D	75,4	80,7	90,0
10.05.2019 09:59:04	E75S	D	73,8	77,8	87,9
10.05.2019 10:01:58	CL30	D	70,5	73,5	83,5
10.05.2019 10:05:36	A320	D	74,8	78,4	88,4
10.05.2019 10:07:11	DH8D	D	68,3	69,5	78,7
10.05.2019 10:13:10	A321	D	73,7	78,3	88,1
10.05.2019 10:16:44	A320	D	74,3	79,2	89,1
10.05.2019 10:18:29	B738	D	76,1	80,1	90,4
10.05.2019 10:21:44	P180	D	72,6	78,5	87,1
10.05.2019 10:26:17	MD11	D	82,1	88,3	98,0
10.05.2019 10:31:04	B738	D	74,7	80,8	90,1
10.05.2019 10:34:13	A20N	D	69,5	71,3	81,5
10.05.2019 10:38:48	DH8D	D	70,9	72,6	80,4
10.05.2019 10:40:14	DH8D	D	69,4	72,3	80,9
10.05.2019 10:50:21	A332	D	74,9	81,1	91,6
10.05.2019 10:52:50	B734	D	74,1	79,3	88,6
10.05.2019 10:54:16	E195	D	75,8	81,1	89,6
10.05.2019 10:56:07	CRJ9	D	72,2	75,0	84,9
10.05.2019 10:57:39	CRJ9	D	70,7	73,3	83,5
10.05.2019 11:00:39	DH8D	D	69,2	71,1	80,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.05.2019 11:09:04	B738	D	75,8	81,8	91,1
10.05.2019 11:11:40	E195	D	72,9	77,2	87,2
10.05.2019 11:14:19	E170	D	74,1	79,1	88,5
10.05.2019 11:17:29	B738	D	74,4	79,1	89,1
10.05.2019 11:20:15	B738	D	73,1	77,0	87,3
10.05.2019 11:22:20	E75S	D	74,2	78,5	88,5
10.05.2019 11:24:08	E75S	D	74,7	78,7	88,5
10.05.2019 11:26:15	CRJ9	D	71,2	73,8	84,8
10.05.2019 11:28:09	DH8D	D	69,0	70,1	78,1
10.05.2019 11:31:29	E170	D	75,5	80,4	89,5
10.05.2019 11:35:09	E195	D	75,0	79,5	88,6
10.05.2019 11:37:36	E195	D	74,3	79,5	88,4
10.05.2019 11:40:14	DH8D	D	70,8	72,9	80,8
10.05.2019 11:42:32	A320	D	73,2	76,3	87,7
10.05.2019 11:44:57	CRJ9	D	69,9	72,6	83,1
10.05.2019 11:47:45	E195	D	75,7	80,6	89,3
10.05.2019 11:52:39	B738	D	76,2	81,6	91,0
10.05.2019 11:55:43	C68A	D	69,0	71,2	81,1
10.05.2019 12:02:38	A321	D	75,1	79,2	90,0
10.05.2019 12:05:06	A319	D	73,8	77,6	88,4
10.05.2019 12:07:43	E170	D	73,9	78,2	88,0
10.05.2019 12:12:25	A320	D	74,8	77,9	87,8
10.05.2019 12:17:07	E195	D	73,3	77,9	87,1
10.05.2019 12:19:28	DH8D	D	68,2	69,5	78,6
10.05.2019 12:22:15	B738	D	76,2	80,3	90,6
10.05.2019 12:27:53	E55P	D	67,8	69,7	78,6
10.05.2019 12:36:42	A320	D	72,4	75,5	86,7
10.05.2019 12:39:21	A321	D	74,6	79,0	89,4
10.05.2019 12:41:46	A321	D	74,3	78,2	89,4
10.05.2019 12:48:44	A320	D	72,4	76,7	87,1
10.05.2019 12:53:48	B788	D	74,6	78,7	88,2
10.05.2019 12:58:23	A319	D	71,8	75,2	86,5
10.05.2019 13:00:47	B77W	D	74.4	79,2	88,9
10.05.2019 13:04:01	B738	D	74,9	80,1	89,2
10.05.2019 13:06:10	E195	D	75,2	80,2	89,0
10.05.2019 13:14:57	E190	D	73,5	77,4	87,8
10.05.2019 13:25:57	B738	D	75,3	79,7	89,8
10.05.2019 13:30:16	A321	D	73,8	77,0	88,6
10.05.2019 13:37:19	E170	D	73,9	77,4	87,7
10.05.2019 13:39:06	E195	D	75,5	81,0	89,5
10.05.2019 13:41:02	E75S	D	73,5	78,0	88,0
10.05.2019 13:41:02	DH8D	D	69,3	70,0	78,9
10.05.2019 13:46:01	E195	D	74,3	78,0	88,1
10.05.2019 13:48:47	E195	D	75,1	79,0	88,7
10.05.2019 13:46.47	A320	D	75,1	76,4	86,7
10.05.2019 13:54:08	DH8D	D	69,1	70,6	78,6
10.05.2019 13.54.06	DH8D	D	67,8	69,6	78,0
10.05.2019 14:08:45	B738	D	73,6	77,6	87,9
10.05.2019 14:10:46	E190	D	73,6	77,6	88,3
10.05.2019 14:10.46	DH8D	D	68,4	69,6	77,9
		D	·		·
10.05.2019 14:16:18	A320		73,4	76,4	87,6
10.05.2019 14:25:04	A332	D	76,9	83,0	93,8
10 0E 0010 11:00:10	E170	D	74,5	79,1	88,8
10.05.2019 14:29:13		7	70.0	75 7	06.4
10.05.2019 14:29:13 10.05.2019 14:31:37 10.05.2019 14:34:32	CRJ9 E190	D D	72,0 73,6	75,7 77,6	86,1 87,8

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.05.2019 14:41:11	E195	D	74,3	78,8	88,3
10.05.2019 14:44:13	B738	D	75,4	80,1	89,2
10.05.2019 14:50:59	DH8D	D	69,8	71,2	79,8
10.05.2019 14:57:36	E75S	D	74,4	78,6	88,5
10.05.2019 15:04:15	B789	D	73,3	78,3	87,6
10.05.2019 15:07:21	A320	D	71,6	75,5	86,7
10.05.2019 15:09:37	B738	D	76,5	80,8	89,5
10.05.2019 15:18:30	E190	D	75,4	80,0	89,0
10.05.2019 15:20:16	DH8D	D	68,9	70,2	78,9
10.05.2019 15:22:31	E195	D	76,3	81,4	89,9
10.05.2019 15:24:46	E195	D	74,9	79,3	88,5
10.05.2019 15:26:48	A20N	D	72,9	76,5	85,0
10.05.2019 15:29:52	E75S	D	74,9	79,4	89,0
10.05.2019 15:31:38	A321	D	74,9	78,9	89,5
10.05.2019 15:34:27	DH8D	D	69,6	70,9	79,6
10.05.2019 15:41:00	E75S	D	73,8	77,9	87,4
10.05.2019 15:45:14	E75S	D	74,2	77,7	88,0
10.05.2019 15:47:47	CRJ9	D	72,3	76,6	86,8
10.05.2019 15:49:48	B788	D	74,6	77,9	87,4
10.05.2019 15:52:05	B738	D	75,4	80,4	89,8
10.05.2019 15:55:10	B738	D	74,1	79,0	88,4
10.05.2019 15:57:10	A321	D	74,1	77,6	88,3
10.05.2019 16:06:00	A343	D	80,3	85,5	94,8
10.05.2019 16:08:44	A320	D	69,8	72,8	84,2
10.05.2019 16:11:07	E75S	D	73,0	78,2	87,3
10.05.2019 16:13:04	E195	D	76,2	81,7	90,0
10.05.2019 16:15:13	B738	D	74,2	78,7	88,2
10.05.2019 16:17:24	C295	D	68,2	69,4	79,3
10.05.2019 16:25:36	DH8D	D	68,8	69,7	77,8
10.05.2019 16:28:17	E170	D	75,3	79,8	88,9
10.05.2019 16:29:50	E195	D	75,4	81,0	89,4
10.05.2019 16:37:27	A21N	D	70,6	73,5	83,4
10.05.2019 16:39:00	DH8D	D	68,9	70,4	78,0
10.05.2019 16:40:49	E190	D	74,2	78,3	87,8
10.05.2019 16:42:34	E75S	D	74,2	77,4	87,5
10.05.2019 16:50:39	F2TH	D	69,3	71,0	79,7
		D	·	•	
10.05.2019 16:51:54	A320 E195	D	72,1 75,2	76,7	87,6
10.05.2019 16:53:18		D	·	81,2	89,0
10.05.2019 16:56:41	E195		75,2	80,6	89,5
10.05.2019 17:01:57	B734	D D	76,3	82,1 69.8	91,5 78.1
10.05.2019 17:03:42	DH8D		69,0	69,8	78,1
10.05.2019 17:04:57	E75S	D	73,5	78,4	88,4
10.05.2019 17:07:50	A320	D	73,6	77,1	87,7
10.05.2019 17:09:27	E195	D	73,6	77,8	87,4
10.05.2019 17:12:16	E195	D	74,4	79,7	88,2
10.05.2019 17:13:34	CRJ9	D	71,0	74,6	85,3
10.05.2019 17:17:34	A319	D	71,9	75,7	85,5
10.05.2019 17:19:56	E75S	D	75,2	79,7	88,8
10.05.2019 17:22:21	E195	D	75,1	81,0	89,1
10.05.2019 17:25:32	B789	D	74,6	78,3	87,2
10.05.2019 17:28:39	B789	D	76,3	80,3	89,1
10.05.2019 17:31:21	GLF6	D	70,5	73,8	83,3
10.05.2019 17:32:44	B789	D	75,5	79,8	88,3
10.05.2019 17:35:03	B788	D	74,1	77,5	86,4
10.05.2019 17:38:14	E190	D	74,3	79,1	88,6
10.05.2019 17:39:50	B789	D	74,8	78,9	87,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.05.2019 17:42:10	E195	D	74,8	78,6	88,2
10.05.2019 17:43:56	CRJ9	D	71,8	74,2	85,2
10.05.2019 17:45:37	E195	D	75,1	79,8	88,9
10.05.2019 17:46:51	B734	D	74,4	79,0	88,5
10.05.2019 17:54:53	A320	D	72,2	74,9	85,7
10.05.2019 17:57:02	B738	D	74,4	78,3	87,8
10.05.2019 18:02:14	E75S	D	74,6	78,4	88,4
10.05.2019 18:04:27	DH8D	D	69,4	70,8	78,4
10.05.2019 18:15:40	E170	D	75,5	80,3	90,4
10.05.2019 18:18:12	A333	D	77,5	83,5	92,3
10.05.2019 18:21:07	A319	D	72,5	76,3	86,3
10.05.2019 18:23:47	B738	D	73,8	78,0	87,6
10.05.2019 18:25:22	CRJ9	D	71,9	75,0	85,7
10.05.2019 18:26:48	B738	D	75,4	79,5	89,3
10.05.2019 18:37:06	A320	D	70,7	73,1	85,0
10.05.2019 18:39:31	B738	D	76,2	81,3	90,3
10.05.2019 18:45:21	A321	D	75,1	79,2	89,1
10.05.2019 18:58:52	A321	D	74,7	78,6	89,6
10.05.2019 19:05:01	A321	D	74,1	78,8	89,0
10.05.2019 19:23:30	A321	D	74,8	78,9	89,6
10.05.2019 19:25:49	A320	D	73,9	77,9	87,3
10.05.2019 19:34:11	DH8D	D	66,6	67,2	75,7
10.05.2019 19:42:41	DH8D	D	69,2	71,9	81,2
10.05.2019 19:54:42	A320	D	73,3	77,4	87,9
10.05.2019 19:56:05	DH8D	D	69,4	71,2	80,5
10.05.2019 19:59:00	E35L	D	71,1	73,4	82,8
10.05.2019 20:00:37	AT75	D	68,8	70,7	80,3
10.05.2019 20:04:00	E75S	D	75,7	80,7	89,7
10.05.2019 20:05:21	DH8D	D	69,0	71,0	79,8
10.05.2019 20:06:23	DH8D	D	69,0	71,2	80,8
10.05.2019 20:07:39	DH8D	D	69,9	71,0	79,5
10.05.2019 20:08:58	A320	D	72,2	75,5	87,0
10.05.2019 20:10:27	A20N	D	71,1	74,7	84,7
10.05.2019 20:11:46	E170	D	72,4	76,9	86,7
10.05.2019 20:13:11	E170	D	74,3	79,7	88,5
10.05.2019 20:14:39	A320	D	72,9	76,8	87,9
10.05.2019 20:18:18	BCS3	D	70,3	73,9	82,9
10.05.2019 20:22:38	E195	D	73,9	78,6	88,1
10.05.2019 20:24:03	E195	D	75,4	80,4	89,0
10.05.2019 20:25:21	DH8D	D	68,9	70,7	78,9
10.05.2019 20:27:28	E170	D	73,2	77,3	87,7
10.05.2019 20:30:43	E75S	D	73,8	78,8	88,1
10.05.2019 20:33:13	E195	D	75,7	80,1	88,9
10.05.2019 20:36:21	E75S	D	71,5	75,6	86,4
10.05.2019 20:40:20	B738	D	75,8	80,6	89,8
10.05.2019 20:42:03	E195	D	75,3	80,5	88,7
10.05.2019 20:43:31	E75S	D	73,7	77,8	87,9
10.05.2019 20:59:33	E195	D	74,4	78,8	88,2
10.05.2019 21:09:50	E75S	D	71,2	74,7	85,8
10.05.2019 21:11:31	CRJ9	D	71,8	75,5	85,6
10.05.2019 21:19:07	B762	D	73,9	79,1	89,0
10.05.2019 21:32:10	A320	D	73,1	76,1	87,1
10.05.2019 21:34:04	A321	D	75,8	80,2	90,3
10.05.2019 21:38:51	CRJ9	D	72,0	75,9	85,8
10.05.2019 21:44:04	A321	D	74,1	78,5	88,8
10.05.2019 21:46:50	DH8D	D	69,4	70,9	79,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.05.2019 21:51:16	P180	D	72,8	78,3	87,7
10.05.2019 21:56:20	BCS3	D	68,1	69,3	78,9
10.05.2019 21:58:52	B738	D	75,4	79,3	88,4
11.05.2019 06:04:47	A321	D	74,2	78,0	88,8
11.05.2019 06:07:42	B738	D	75,1	80,2	90,1
11.05.2019 06:14:14	E195	D	73,8	77,9	88,0
11.05.2019 06:17:18	B738	D	74,0	78,4	87,8
11.05.2019 06:19:57	A320	D	72,7	76,0	87,0
11.05.2019 06:23:14	B738	D	74,0	78,4	88,3
11.05.2019 06:25:52	A320	D	72,6	75,7	86,2
11.05.2019 06:28:25	CRJ9	D	69,4	70,8	83,2
11.05.2019 06:33:17	A321	D	73,9	77,9	88,8
11.05.2019 06:35:54	B737	D	73,4	76,9	87,2
11.05.2019 06:46:59	A319	D	72,9	76,7	87,7
11.05.2019 06:52:06	A320	D	73,1	76,2	87,1
11.05.2019 07:01:22	B738	D	76,7	80,7	90,9
11.05.2019 07:09:14	A320	D	73,8	77,2	87,4
11.05.2019 07:11:24	A319	D	71,5	75,0	85,8
11.05.2019 07:19:13	A321	D	72,8	77,3	88,0
11.05.2019 07:26:41	A321	D	73,1	77,7	88,3
11.05.2019 07:30:15	CRJ9	D	70,3	73,5	84,4
11.05.2019 07:33:21	E190	D	74,1	78,7	88,4
11.05.2019 07:36:20	DH8D	D	68,9	70,4	78,4
11.05.2019 07:37:18	E75S	D	73,4	78,4	88,2
11.05.2019 07:38:31	E75S	D	71,5	75,2	86,7
11.05.2019 07:42:32	A320	D	72,5	75,2	86,1
11.05.2019 07:45:32	E195	D	74,2	78,7	88,5
11.05.2019 07:46:51	DH8D	D	67,4	69,0	78,6
11.05.2019 07:49:09	E75S	D	72,8	76,7	87,0
11.05.2019 07:50:46	B734	D	76,1	82,3	91,2
11.05.2019 07:52:29	E195	D	75,1	80,0	89,3
11.05.2019 07:54:05	A320	D	73,0	78,0	87,9
11.05.2019 07:59:23	E195	D	73,0	77,6	87,3
11.05.2019 08:00:41	E75S	D	73,8	77,7	87,9
11.05.2019 08:02:05	E195	D	71,8	76,6	86,9
11.05.2019 08:07:49	CRJ9	D	69,5	72,6	83,2
11.05.2019 08:10:30	E190	D	71,5	75,3	87,1
11.05.2019 08:13:04	B738	D	73,6	77,2	87,4
11.05.2019 08:18:52	E170	D	71,2	75,7	87,2
11.05.2019 08:24:17	B738	D	75,0	79,6	88,8
11.05.2019 08:27:03	E195	D	74,6	79,3	89,0
11.05.2019 08:30:43	E170	D	69,4	72,3	84,1
11.05.2019 08:35:22	E195	D	72,6	76,8	87,3
11.05.2019 08:41:44	B738	D	73,6	78,9	89,8
11.05.2019 08:50:34	CL35	D	67,8	69,8	82,1
11.05.2019 09:03:38	E190	D	70,3	72,7	84,3
11.05.2019 09:05:02	E170	D	70,8	73,6	85,9
11.05.2019 09:08:19	E75S	D	74,7	83,8	89,1
11.05.2019 09:10:09	A320	D	72,0	76,1	87,1
11.05.2019 09:13:10	A321	D	74,0	78,4	88,8
11.05.2019 09:20:27	B738	D	74,6	80,2	89,6
11.05.2019 09:29:30	B738	D	76,2	80,6	90,0
11.05.2019 09:32:26	E75S	D	71,0	74,8	85,3
11.05.2019 09:46:39	A320	D	72,4	78,0	88,4
11.05.2019 09:59:14	E195	D	71,6	75,7	86,6
11.05.2019 10:02:13	SU95	D	74,2	79,8	89,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
11.05.2019 10:04:00	DH8D	D	68,2	69,0	77,3
11.05.2019 10:06:14	E195	D	73,9	78,3	88,2
11.05.2019 10:09:43	A320	D	73,9	78,1	87,9
11.05.2019 10:13:23	BCS3	D	70,8	73,9	84,4
11.05.2019 10:16:51	CRJ9	D	70,5	75,2	85,5
11.05.2019 10:18:47	A320	D	74,6	77,8	88,0
11.05.2019 10:25:12	P180	D	72,9	78,3	88,1
11.05.2019 10:34:41	CL30	D	69,4	72,4	83,5
11.05.2019 10:36:59	A333	D	74,8	79,0	90,8
11.05.2019 10:51:57	E195	D	72,2	76,1	86,8
11.05.2019 10:53:50	CRJ9	D	71,5	74,3	83,8
11.05.2019 10:57:01	E75S	D	74,3	80,0	88,8
11.05.2019 11:00:07	E75S	D	72,5	77,2	87,0
11.05.2019 11:05:47	B738	D	74,1	78,7	88,9
11.05.2019 11:09:35	CRJ9	D	70,9	74,2	85,1
11.05.2019 11:12:33	E170	D	73,6	78,7	88,8
11.05.2019 11:15:27	DH8D	D	69,4	70,5	78,9
11.05.2019 11:18:24	CRJ9	D	70,0	73,1	84,1
11.05.2019 11:19:43	E170	D	73,7	78,9	88,2
11.05.2019 11:21:15	E195	D	75,7	80,1	89,5
11.05.2019 11:22:38	E75S	D	72,6	76,8	86,9
11.05.2019 11:28:15	E75S	D	73,0	76,3	87,7
11.05.2019 11:37:49	CRJ9	D	69,6	73,5	83,6
11.05.2019 11:40:33	B738	D	74,6	79,6	89,7
11.05.2019 11:42:54	B788	D	72,1	75,7	85,9
11.05.2019 11:45:46	A321	D	72,8	76,4	87,5
11.05.2019 11:48:27	E75S	D	74,3	78,7	88,4
11.05.2019 12:03:42	E195	D	74,2	79,3	88,3
11.05.2019 12:11:05	A319	D	73,4	77,1	87,0
11.05.2019 12:17:12	A321	D	72,7	77,8	88,5
11.05.2019 12:32:14	A321	D	73,3	77,8	88,5
11.05.2019 12:34:47	A320	D	72,5	75,8	86,1
11.05.2019 12:48:52	A320	D	72,2	76,5	87,2
11.05.2019 12:51:37	B788	D	72,3	76,6	86,1
11.05.2019 12:57:04	C25A	D	68,5	71,6	79,2
11.05.2019 13:05:35	A319	D	71,4	75,6	87,1
11.05.2019 13:09:13	A320	D	72,9	76,4	86,7
11.05.2019 13:15:13	E195	D	72,9	77,0	87,4
11.05.2019 13:13:13	E190	D	73,6	78,7	88,0
11.05.2019 13:24:37	A320	D	73,0	75,5	86,7
11.05.2019 13:24.37	B737	D	73,1	77,9	87,5
	E170	D			
11.05.2019 13:37:17	E170	D	72,4	77,0	87,2
11.05.2019 13:40:08		D D	73,3	80,2 77.8	89,4 87.0
11.05.2019 13:45:06	E75S	D	73,1	77,8 70,6	87,0
11.05.2019 13:46:23	B738	D	74,6	79,6 84.3	89,4
11.05.2019 13:48:19	A343	D	80,1 76.3	84,3 80.0	93,9
11.05.2019 13:54:03	E195		76,3	80,9 80.5	89,9
11.05.2019 13:58:37	E195	D	75,2 67.1	80,5 68.2	88,9
11.05.2019 14:04:55	DH8D	D	67,1	68,2	77,1
11.05.2019 14:10:10	B734	D	74,0	79,4	87,6
11.05.2019 14:12:52	E190	D	72,2	77,5	86,6
11.05.2019 14:23:25	B738	D	74,7	80,4	88,9
11.05.2019 14:27:10	B738	D	74,1	77,1	87,1
11.05.2019 14:32:26	E75S	D	73,9	78,5	88,0
11.05.2019 14:36:49	A332	D	77,2	81,7	92,5
11.05.2019 14:40:02	E170	D	73,3	77,9	87,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
11.05.2019 14:42:00	E195	D	74,3	78,2	88,3
11.05.2019 14:45:22	B738	D	75,5	80,6	88,9
11.05.2019 14:47:09	DH8D	D	69,5	71,7	78,6
11.05.2019 14:49:16	B738	D	73,9	78,5	88,6
11.05.2019 14:51:00	E195	D	75,6	82,8	89,8
11.05.2019 14:52:24	E195	D	73,0	77,1	87,3
11.05.2019 14:53:43	CRJ9	D	70,3	73,9	84,5
11.05.2019 14:59:12	E170	D	74,3	78,5	88,1
11.05.2019 15:00:58	E195	D	73,8	78,3	87,6
11.05.2019 15:03:19	E75S	D	72,9	76,9	88,0
11.05.2019 15:05:23	A321	D	74,1	79,1	88,6
11.05.2019 15:07:49	DH8D	D	68,9	70,9	78,4
11.05.2019 15:18:54	E75S	D	73,2	77,4	87,5
11.05.2019 15:20:21	E195	D	76,6	82,5	89,9
11.05.2019 15:26:59	A320	D	72,1	75,7	86,3
11.05.2019 15:29:22	E190	D	72,1	75,6	86,1
11.05.2019 15:31:00	A321	D	73,3	78,0	88,7
11.05.2019 15:34:13	E195	D	74,1	77,1	87,3
11.05.2019 15:37:21	A321	D	73,3	77,1	88,0
11.05.2019 15:39:59	B77W	D	75,7	80,6	90,3
11.05.2019 15:43:27	CRJ9	D	70,0	73,5	84,3
11.05.2019 15:46:18	B789	D	73,6	78,3	87,0
11.05.2019 15:50:40	B738	D	73,0	77,2	86,8
11.05.2019 15:53:00	B738	D	75,9	81,1	90,4
11.05.2019 15:55:38	DH8D	D	68,2	69,4	77,8
11.05.2019 15:59:39	B734	D	74,6	80,1	89,5
11.05.2019 16:01:13	B738	D	75,1	80,6	90,1
11.05.2019 16:03:24	E195	D	74,1	79,6	88,2
11.05.2019 16:06:10	B738	D	74,2	77,8	88,3
11.05.2019 16:07:46	DH8D	D	67,5	69.0	77,5
11.05.2019 16:13:04	A321	D	73,0	77,2	88,6
11.05.2019 16:17:55	A321	D	74,8	79,4	89,3
11.05.2019 16:20:08	E75S	D	71,8	76,0	86,1
11.05.2019 16:25:12	E75S	D	73,0	77,2	86,8
11.05.2019 16:32:12	B738	D	74,1	80,1	89,0
11.05.2019 16:33:52	A319	D	72,5	76,2	87,3
11.05.2019 16:41:38	B788	D	73,6	77,0	87,0
11.05.2019 16:44:09	E170	D	73,2	77,6	87,5
11.05.2019 16:47:17	E190	D	73,9	78.4	87,7
11.05.2019 16:53:35	E195	D	73,9	78,5	87,1
11.05.2019 16:55:00	E195	D	74,4	80,0	88,6
11.05.2019 17:01:00	A320	D	73,0	77,3	87,3
11.05.2019 17:02:35	E75S	D	73,0	76,7	86,8
11.05.2019 17:04:18	A320	D	72,8	75,4	86,6
11.05.2019 17:07:50	DH8D	D	68,6	69.8	78,6
11.05.2019 17:09:47	CRJ9	D	70,0	72,4	83,7
11.05.2019 17:11:13	E75S	D	71,5	74,9	85,3
11.05.2019 17:14:08	E170	D	71,3	74,9	87,2
11.05.2019 17:16:04	BE40	D	68,3	71,7	77,8
11.05.2019 17:17:07	B789	D	74,1	71,7	86,7
11.05.2019 17:17:07	E190	D	72,3	76,3	86,6
	E190	D D	,		
11.05.2019 17:22:50			75,1 72.3	79,5 76.7	88,5 87.1
11.05.2019 17:25:03	E190	D	72,3	76,7	87,1
11.05.2019 17:26:50	E190	D	73,5	77,9	87,0
11.05.2019 17:28:08	BE40	D	67,8	70,5	81,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
11.05.2019 17:33:22	B734	D	74,7	80,1	90,3
11.05.2019 17:34:56	A321	D	71,1	74,6	86,3
11.05.2019 17:36:36	B738	D	73,2	76,6	86,9
11.05.2019 17:38:41	B789	D	74,3	78,6	87,4
11.05.2019 17:41:22	E75S	D	72,7	76,1	86,7
11.05.2019 17:45:56	E170	D	70,9	74,7	85,5
11.05.2019 17:47:45	B734	D	73,5	78,3	87,6
11.05.2019 18:33:40	A320	D	70,7	73,7	85,3
11.05.2019 18:35:50	A319	D	73,0	76,1	87,0
11.05.2019 18:45:33	B738	D	76,9	81,8	90,7
11.05.2019 19:24:05	E190	D	70,3	73,3	84,1
11.05.2019 19:45:06	A332	D	73,7	77,4	89,1
11.05.2019 19:49:58	A319	D	72,2	74,4	85,2
11.05.2019 19:59:59	DH8D	D	69,8	71,7	79,8
11.05.2019 20:07:25	E75S	D	72,9	76,5	86,9
11.05.2019 20:10:24	CRJ9	D	70,9	74,1	84,7
11.05.2019 20:14:42	E195	D	74,9	79,9	89,2
11.05.2019 20:16:31	E170	D	73,3	78,0	87,3
11.05.2019 20:22:30	E75S	D	72,2	76,2	86,5
11.05.2019 20:25:33	A320	D	72,4	76,1	86,0
11.05.2019 20:27:41	E170	D	71,7	74,7	86,2
11.05.2019 20:32:49	E75S	D	73,0	76,8	87,1
11.05.2019 20:37:33	E75S	D	71,3	74,6	85,6
11.05.2019 20:54:15	E195	D	72,3	76,1	86,3
11.05.2019 21:01:57	B738	D	75,5	79,9	89,3
11.05.2019 21:06:25	B738	D	74,0	78,2	88,3
11.05.2019 21:09:15	CRJ9	D	71,7	75,0	85,2
11.05.2019 21:12:34	B738	D	75,7	80,0	89,1
11.05.2019 21:36:35	A320	D	72,5	75,3	86,5
11.05.2019 21:43:22	B738	D	75,7	80,9	89,1
11.05.2019 21:45:47	B738	D	77,3	82,0	91,3
11.05.2019 21:50:11	E195	D	75,1	79,8	88,7
11.05.2019 21:51:38	B789	D	74,7	79,1	88,5
11.05.2019 21:53:55	B738	D	75,1	79,2	88,7
11.05.2019 21:55:29	B734	D	78,1	83,5	91,3
11.05.2019 21:56:47	B738	D	76,2	80,3	89,2
12.05.2019 06:11:30	E195	D	74,7	79,6	87,5
12.05.2019 06:14:47	A321	D	75,6	79,1	89,6
12.05.2019 06:16:06	B738	D	76,0	80,3	89,0
12.05.2019 06:20:12	B738	D	76,7	81,4	90,1
12.05.2019 06:23:03	A320	D	73,8	76,2	87,2
12.05.2019 06:24:54	A321	D	73,8	77,5	88,2
12.05.2019 06:26:24	A321	D	73,5	78,3	89,1
12.05.2019 06:28:05	B737	D	75,0	79,3	88,2
12.05.2019 06:32:14	B737	D	74,4	79,5	88,2
12.05.2019 06:34:13	A319	D	74,4	78,7	88,5
12.05.2019 06:45:13	A320	D	73,8	76,7	87,0
12.05.2019 07:06:35	A321	D	75,7	80,0	89,1
12.05.2019 07:00:35	A321 A321	D	74,9	79,2	89,6
12.05.2019 07:10.16	A321 A320	D	73,1	79,2	87,1
12.05.2019 07.20.19	E75S	D	73,1	78,5	87,1
		D	,	,	·
12.05.2019 07:30:39	E75S		74,5	79,4	88,5
12.05.2019 07:32:05	E170	D	74,5	78,8	88,1
12.05.2019 07:37:30	B734	D	74,9	78,3	87,7
12.05.2019 07:40:34	B734	D	77,1	83,0	91,0
12.05.2019 07:43:30	E170	D	74,0	78,2	88,0

			[dB]	[dB]	[dB]
12.05.2019 07:47:01	A320	D	72,2	76,3	86,2
12.05.2019 07:48:48	B738	D	74,9	79,3	87,9
12.05.2019 07:50:42	E195	D	75,7	80,5	89,1
12.05.2019 07:52:06	E75S	D	73,4	77,0	86,8
12.05.2019 07:58:30	E190	D	74,7	79,0	87,9
12.05.2019 08:00:55	E190	D	74,8	79,1	88,0
12.05.2019 08:02:49	B738	D	77,2	81,7	90,6
12.05.2019 08:09:26	CRJ9	D	72,0	75,5	85,2
12.05.2019 08:11:43	E195	D	76,0	81,5	89,4
12.05.2019 08:15:18	B738	D	78,4	83,0	91,4
12.05.2019 08:17:39	E195	D	74,8	79,4	88,1
12.05.2019 08:28:00	A321	D	75,3	79,6	89,9
12.05.2019 08:39:14	B738	D	76,5	81,5	90,3
12.05.2019 08:41:52	A321	D	76,8	81,0	90,8
12.05.2019 08:47:53	B738	D	76,7	81,4	89,9
12.05.2019 09:00:20	E190	D	73,3	78,1	88,1
12.05.2019 09:02:39	B738	D	77,4	83,0	91,0
12.05.2019 09:30:12	A333	D	78,0	84,8	92,9
12.05.2019 09:39:06	B734	D	77,0	82,5	90,7
12.05.2019 09:41:15	E195	D	73,3	78,4	86,5
12.05.2019 09:44:43	E75S	D	73,9	78,8	87,9
12.05.2019 09:47:40	A320	D	73,8	78,7	88,7
12.05.2019 09:53:46	SU95	D	76,3	82,2	91,1
12.05.2019 09:54:59	A319	D	74,0	78,7	87,6
12.05.2019 09:59:53	E75S	D	73,6	77,6	87,6
12.05.2019 10:01:15	A321	D	75,9	80,6	90,2
12.05.2019 10:04:04	A320	D	74,3	77,6	87,7
12.05.2019 10:15:32	B738	D	75,1	79,1	88,3
12.05.2019 10:42:21	DH8D	D	69,8	71,6	80,2
12.05.2019 10:43:45	E170	D	72,4	77,0	85,2
12.05.2019 10:46:31	E75S	D	75,0	80,2	88,4
12.05.2019 10:48:29	B738	D	75,1	80,4	89,5
12.05.2019 10:54:49	DH8D	D	70,1	72,0	79,1
12.05.2019 10:56:27	E195	D	76,5	82,9	90,5
12.05.2019 10:59:42	E195	D	74,8	79,5	89,0
12.05.2019 11:03:56	E75S	D	75,0	80,3	88,5
12.05.2019 11:05:40	A320	D	73,2	78,0	87,7
12.05.2019 11:07:28	CRJ9	D	71,5	74,8	84,8
12.05.2019 11:08:55	E75S	D	74,7	79,8	88,7
12.05.2019 11:10:29	B738	D	76,1	80,6	89,9
12.05.2019 11:12:27	E170	D	75,7	80,7	89,3
12.05.2019 11:17:10	E75S	D	74,6	78,7	87,6
12.05.2019 11:18:32	CRJ9	D	71,0	74,7	85,1
12.05.2019 11:20:15	B738	D	76,0	80,4	89,9
12.05.2019 11:21:55	E195	D	74,2	79,5	87,8
12.05.2019 11:25:42	DH8D	D	68,5	79,5	78,5
12.05.2019 11:25:42	A320	D	73,0	75,8	87,0
12.05.2019 11:33:44	A320	D	73,4	77,8	87,8
12.05.2019 11.33.44	E195	D	76,3	82,6	89,3
		D D			·
12.05.2019 11:40:19	E195		76,2	81,4	89,8
12.05.2019 11:41:55	E190	D	74,9	81,2	88,7
12.05.2019 11:44:01	A321	D	74,4	78,2	88,3
12.05.2019 11:54:14	E195	D	76,9	81,6	89,4
12.05.2019 12:04:29	E170	D	72,4	76,8	86,4
12.05.2019 12:07:03	A319	D	73,0	77,1	86,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
12.05.2019 12:13:37	E170	D	72,1	76,7	85,3
12.05.2019 12:15:57	E195	D	76,2	81,2	89,2
12.05.2019 12:31:58	A321	D	74,2	78,6	88,7
12.05.2019 12:35:05	A320	D	71,9	75,8	86,2
12.05.2019 12:38:23	A319	D	73,6	77,3	87,6
12.05.2019 12:41:03	B738	D	74,4	79,6	88,8
12.05.2019 12:43:59	A320	D	73,9	77,0	87,3
12.05.2019 12:45:37	A321	D	75,6	79,2	89,8
12.05.2019 12:48:35	B738	D	75,0	79,5	87,6
12.05.2019 12:50:55	B738	D	76,1	80,9	90,3
12.05.2019 13:03:12	E190	D	74,9	80,2	88,4
12.05.2019 13:13:29	E195	D	76,3	81,7	88,8
12.05.2019 13:24:10	E195	D	75,7	81,9	89,1
12.05.2019 13:25:55	E195	D	74,3	79,0	87,8
12.05.2019 13:34:44	E195	А	72,1	74,9	84,2
12.05.2019 13:37:33	AT75	Α	69,1	71,5	80,2
12.05.2019 13:52:52	B788	Α	72,0	74,9	84,5
12.05.2019 13:55:56	A320	Α	72,8	76,0	84,6
12.05.2019 13:57:54	E195	Α	70,9	74,4	82,6
12.05.2019 14:00:31	A20N	Α	69,9	72,7	81,4
12.05.2019 14:05:56	CRJ9	А	70,5	74,4	82,6
12.05.2019 14:08:12	DH8D	А	71,1	72,7	81,8
12.05.2019 14:11:06	B789	А	73,2	77,1	86,0
12.05.2019 14:15:14	B738	Α	73,8	77,9	85,6
12.05.2019 14:17:19	E195	Α	70,7	73,8	82,1
12.05.2019 14:20:27	B738	Α	73,5	77,2	85,6
12.05.2019 14:23:05	E75S	Α	71,1	73,9	83,2
12.05.2019 14:26:07	DH8D	Α	69,6	71,1	78,6
12.05.2019 14:41:43	B738	A	73,3	77,3	84,8
12.05.2019 14:46:02	A321	A	72,0	75,4	83,1
12.05.2019 14:49:54	E195	A	73,9	77,7	85,9
12.05.2019 14:53:11	B738	A	74,1	77,4	85,8
12.05.2019 14:59:14	E75S	A	68,3	70,5	80,1
12.05.2019 15:09:56	E170	A	71,4	74,4	82,6
12.05.2019 15:15:18	B738	A	72,9	77,0	85,2
12.05.2019 15:18:28	E190	A	71,2	74,8	82,4
12.05.2019 15:21:21	E190	A	71,8	75,8	84,1
12.05.2019 15:24:49	CRJ9	A	70,5	72,3	81,9
12.05.2019 15:28:24	E75S	A	70,2	73,5	81,7
12.05.2019 15:32:21	A320	A	72,8	77,1	84,9
12.05.2019 15:35:29	E195	A	71,6	74,0	82,7
12.05.2019 15:39:55	A320	A	71,0	74,5	82,7
12.05.2019 15:42:40	DH8D	A	71,2	74,3	81,0
12.05.2019 15:45:30	E195	A	73,2	77,0	85,0
12.05.2019 15:48:19	E170	A	73,2	74,2	82,4
12.05.2019 15:50:44	E75S	A	71,2	75,8	83,9
12.05.2019 15.50.44	E195	A		75,8 76,4	85,2
		A	73,2 71.9		•
12.05.2019 15:56:32	A320 E105	A	71,9 73.2	76,2 76.5	83,6
12.05.2019 15:59:20	E195		73,2	76,5	84,3
12.05.2019 16:02:14	B738	Α	72,8	77,0	85,3
12.05.2019 16:05:21	DH8D	Α	68,5	70,0	78,9
12.05.2019 16:07:40	E195	A	72,1	75,3	84,2
12.05.2019 16:14:48	E170	A	69,0	70,6	78,0
12.05.2019 16:17:31	E75S	A	70,9	73,7	81,7
12.05.2019 16:20:12	E170	A	71,0	73,3	82,5
12.05.2019 16:22:22	E195	A	72,4	75,1	83,8

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	L _{AE}
			[dB]	[dB]	[dB]
12.05.2019 16:24:45	DH8D	Α	69,0	70,8	79,0
12.05.2019 16:27:43	DH8D	Α	70,4	71,6	79,4
12.05.2019 16:30:16	DH8D	Α	70,8	74,2	83,1
12.05.2019 16:33:31	A319	Α	70,1	73,8	81,9
12.05.2019 16:37:22	E75S	Α	69,3	71,5	80,1
12.05.2019 16:39:48	B734	Α	74,3	78,1	86,6
12.05.2019 16:43:15	A320	Α	70,2	72,8	81,7
12.05.2019 16:52:18	A320	D	73,6	78,7	89,5
12.05.2019 16:55:40	E195	D	72,6	77,9	87,6
12.05.2019 16:57:22	E195	D	75,0	79,9	89,1
12.05.2019 17:06:35	A320	D	73,5	76,9	87,8
12.05.2019 17:07:58	CRJ9	D	70,6	74,8	84,8
12.05.2019 17:11:07	A320	D	71,9	76,5	87,9
12.05.2019 17:14:03	B788	D	71,2	75,0	83,8
12.05.2019 17:16:57	E75S	D	73,9	79,4	88,2
12.05.2019 17:18:32	E195	D	73,5	77,9	88,0
12.05.2019 17:19:55	DH8D	D	69,3	71,7	79,7
12.05.2019 17:22:09	B738	D	67,8	69,2	81,4
12.05.2019 17:25:54	E170	D	73,9	77,9	88,5
12.05.2019 17:27:21	DH8D	D	68,2	70,1	79,7
12.05.2019 17:29:04	B738	D	74,3	79,6	88,7
12.05.2019 17:31:20	A319	D	73,0	77,6	87,6
12.05.2019 17:33:40	DH8D	D	69,6	71,7	81,1
12.05.2019 17:35:25	B789	D	74,1	78,5	88,4
12.05.2019 17:40:05	B734	D	74,8	81,1	90,5
12.05.2019 17:41:50	A320	D	72,4	76,6	86,7
12.05.2019 17:44:40	E195	D	75,3	79,6	89,4
12.05.2019 17:47:21	DH8D	D	68,7	70,4	77,7
12.05.2019 17:49:47	E190	D	73,5	78,4	88,1
12.05.2019 17:51:36	B788	D	72,3	76,5	86,5
12.05.2019 17:55:00	E170	D	72,0	76.1	87,5
12.05.2019 17:58:21	E170	D	74,3	79,3	89,1
12.05.2019 18:02:58	DH8D	D	69,2	71,0	79,2
12.05.2019 18:04:37	B789	D	73,6	78,0	86,8
12.05.2019 18:06:48	E195	D	74,3	79,3	88,6
12.05.2019 18:08:38	E195	D	74,5	80,3	88,9
12.05.2019 18:10:08	CRJ9	D	71,9	75,1	85,2
12.05.2019 18:11:58	E75S	D	71,3	74,6	85,6
12.05.2019 18:13:19	B734	D	74,6	80.0	89,4
12.05.2019 18:18:26	B734	D	75,4	81,7	89,6
12.05.2019 18:21:30	CRJ9	D	71,0	73,9	85,0
12.05.2019 18:47:01	A321	D	73,9	78,5	88,8
12.05.2019 18:49:52	A321 A321	D	75,9 75,2	80,3	89,7
12.05.2019 18:53:30	A321 A319	D	71,8	75,9	86,5
12.05.2019 18.55:44	B738	D	71,6	80,3	90,7
12.05.2019 18:33.44	B738	D	76,8	81,4	91,4
12.05.2019 19.16.47	B738	D		80,2	
		D	75,5 74.7	•	90,3
12.05.2019 19:32:16	A321	D D	74,7 75.2	79,6	90,3
12.05.2019 19:34:31	A321	D D	75,2 73.0	80,2 80.5	90,9
12.05.2019 19:36:59	E190		73,9 75.1	80,5	88,7
12.05.2019 19:43:02	A320	D	75,1	79,2	89,1
12.05.2019 19:59:13	A320	D	72,9	76,4	87,5
12.05.2019 20:00:39	A319	D	74,4	78,2	88,9
12.05.2019 20:04:11	DH8D	D	68,6	70,5	81,6
12.05.2019 20:05:42	DH8D	D	69,6	71,7	81,3
12.05.2019 20:07:26	DH8D	D	69,0	70,6	78,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
12.05.2019 20:11:42	E75S	D	73,6	78,1	88,2
12.05.2019 20:13:16	E75S	D	74,2	78,0	88,4
12.05.2019 20:14:50	CRJ9	D	69,8	73,4	82,8
12.05.2019 20:16:22	AT75	D	70,3	72,9	80,7
12.05.2019 20:18:23	DH8D	D	68,6	70,2	79,4
12.05.2019 20:23:00	E170	D	72,7	77,1	86,9
12.05.2019 20:24:29	E195	D	74,2	79,7	89,7
12.05.2019 20:25:50	E75S	D	74,0	79,2	88,6
12.05.2019 20:27:58	DH8D	D	69,0	71,0	78,5
12.05.2019 20:29:18	DH8D	D	68,6	70,2	78,2
12.05.2019 20:31:14	E75S	D	73,1	77,6	87,1
12.05.2019 20:33:47	CRJ9	D	70,8	73,2	84,0
12.05.2019 20:37:31	BCS3	D	70,0	73,7	83,0
12.05.2019 20:40:03	B738	D	75,2	80,7	89,3
12.05.2019 20:42:51	E195	D	73,8	78,2	87,6
12.05.2019 20:45:00	A320	D	73,3	76,6	87,1
12.05.2019 20:47:57	E195	D	73,2	78,4	87,5
12.05.2019 20:49:38	E195	D	72,3	77,7	86,9
12.05.2019 20:53:32	E170	D	70,0	73,5	84,6
12.05.2019 21:01:44	A320	D	71,3	73,9	84,5
12.05.2019 21:05:03	E195	D	73,3	77,8	87,3
12.05.2019 21:06:50	E75S	D	75,8	85,4	93,6
12.05.2019 21:11:30	CRJ9	D	70,8	72,9	82,3
12.05.2019 21:17:52	A320	D	73,6	78,6	88,5
12.05.2019 21:31:10	B738	D	72,6	76,9	86,4
12.05.2019 21:34:02	A320	D	71,3	74,0	84,5
12.05.2019 21:45:00	A321	D	73,8	77,5	87,6
13.05.2019 06:01:20	A320	D	73,2	77,3	87,8
13.05.2019 06:13:15	A320	D	73,0	77,0	87,4
13.05.2019 06:16:01	CRJ9	D	70,8	73,9	85,2
13.05.2019 06:19:22	E195	D	72,3	77,0	87,6
13.05.2019 06:22:37	B738	D	72,7	77,5	87,6
13.05.2019 06:25:12	B738	D	74.2	78,6	89,4
13.05.2019 06:28:57	A321	D	72,4	76,9	88,2
13.05.2019 06:31:45	B738	D	74,6	79,1	89,7
13.05.2019 06:34:17	A321	D	73,4	78,8	89,4
13.05.2019 06:37:29	A320	D	71,5	75,7	86,9
13.05.2019 06:40:42	A319	D	71,4	74,5	86,5
13.05.2019 06:43:57	SF34	D	68,1	69,6	80,1
13.05.2019 06:58:31	A321	D	73,3	78,7	88,7
13.05.2019 07:05:51	A320	D	73,9	78,3	87,9
13.05.2019 07:08:39	A320	D	69,2	71,7	84,4
13.05.2019 07:11:36	A321	D	73,5	78,3	88,4
13.05.2019 07:24:13	SF34	D	67,1	68,8	79,9
13.05.2019 07:24:13	A319	D	70,9	74,6	85,4
13.05.2019 07:34:56	DH8D	D	68,0	69,5	77,5
13.05.2019 07:38:07	E75S	D	71,6	75,3	87,4
13.05.2019 07:40:45	E195	D	73,9	79,9	89,1
13.05.2019 07:42:11	DH8D	D	68,0	69,7	77,5
13.05.2019 07:43:25	E170	D	72,0	76,0	87,9
	CRJ9	D	69,6	•	
13.05.2019 07:44:57	E190	D	74,2	72,6 78.1	82,8 88.0
13.05.2019 07:46:28				78,1	88,0
13.05.2019 07:48:39	DH8D	D	68,3	69,9	78,3
13.05.2019 07:51:21	B734	D	75,4	80,9	91,4
13.05.2019 07:54:30	E195	D	72,2	77,4	87,9
13.05.2019 07:55:52	A320	D	71,0	74,5	87,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
13.05.2019 07:58:13	DH8D	D	67,7	69,2	77,7
13.05.2019 08:01:14	E75S	D	72,0	76,0	87,7
13.05.2019 08:03:07	A320	D	71,6	74,9	86,2
13.05.2019 08:04:54	AN26	D	74,7	80,5	88,3
13.05.2019 08:08:26	E195	D	74,0	79,9	89,1
13.05.2019 08:11:13	E190	D	74,8	79,4	89,2
13.05.2019 08:14:21	E170	D	72,8	76,4	87,8
13.05.2019 08:17:15	B733	D	74,3	79,7	90,1
13.05.2019 08:20:05	CRJ9	D	69,2	71,9	82,8
13.05.2019 08:25:38	E195	D	73,9	80,0	88,8
13.05.2019 08:28:02	DH8D	D	67,9	69,2	78,4
13.05.2019 08:30:46	B734	D	75,1	80,6	91,8
13.05.2019 08:33:39	E195	D	74,9	80,1	89,8
13.05.2019 08:37:05	B738	D	73,9	77,6	88,5
13.05.2019 08:40:20	E195	D	73,4	79,1	88,4
13.05.2019 08:41:59	E170	D	70,7	75,1	87,0
13.05.2019 08:45:52	B738	D	74,9	80,8	90,5
13.05.2019 08:47:38	DH8D	D	68,1	68,9	77,2
13.05.2019 08:49:24	C25A	D	69,6	73,3	83,3
13.05.2019 08:52:14	E195	D	71,8	75,8	86,7
13.05.2019 08:54:41	B738	D	74,0	79,5	89,6
13.05.2019 08:57:35	A321	D	71,3	75,6	86,8
13.05.2019 09:03:27	B738	D	74,9	79,4	89,0
13.05.2019 09:05:53	E190	D	71,0	76,4	86,9
13.05.2019 09:15:15	B734	D	70,2	74,3	86,0
13.05.2019 09:18:33	A320	D	71,2	74,4	86,2
13.05.2019 09:21:01	E75S	D	72,1	75,6	87,4
13.05.2019 09:26:29	AT75	D	69,3	71,1	80,1
13.05.2019 09:32:24	B738	D	73,7	78,9	89,5
13.05.2019 09:34:11	GLF5	D	73,7	77,1	85,5
13.05.2019 09:40:06	CL35	D	67.7	69,9	82,5
13.05.2019 09:42:51	E195	D	72,1	76,4	87,7
13.05.2019 09:49:05	E75S	D	72,7	76,0	88,1
13.05.2019 09:52:18	A320	D	71,5	74,7	87,4
13.05.2019 09:55:19	A320	D	73,2	76,2	86,2
13.05.2019 10:10:17	E75S	D	71,4	75,3	87,1
13.05.2019 10:11:57	A321	D	73,2	77,7	88,3
13.05.2019 10:17:01	A320	D	68,5	70,0	73,3
13.05.2019 10:22:28	A321	D	72,6	76,5	88,4
13.05.2019 10:29:56	A320	D	73,4	77,3	88,0
13.05.2019 10:43:41	E170	D	73,0	77,8	87,8
13.05.2019 10:47:01	E195	D	73,9	78,5	88,6
13.05.2019 10:52:01	B738	D	74,7	80,1	90,6
13.05.2019 10:56:15	B738	D	73,8	77,8	87,2
13.05.2019 11:02:21	BCS3	D	70,0	73,5	83,8
13.05.2019 11:05:00	DH8D	D	68,8	69,6	79,6
13.05.2019 11:08:39	DH8D	D	68,1	68,8	77,6
13.05.2019 11:09:56	CRJ9	D	70,7	73,5	85,3
13.05.2019 11:11:31	E195	D	73,3	77,7	88,2
13.05.2019 11:13:20	E170	D	71,1	74,5	85,7
13.05.2019 11:17:44	B738	D	75,1	79,1	89,5
13.05.2019 11:20:54	E195	D	73,5	78,3	89,1
13.05.2019 11:24:11	E195	D	74,1	79,3	89,2
13.05.2019 11:27:12	E75S	D	74,1	79,3	88,7
13.05.2019 11:27:12	DH8D	D	68,2	69,2	77,2
	1 1017	. U	UO.Z	U3.Z	11.4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
13.05.2019 11:36:59	DH8D	D	68,1	68,7	77,2
13.05.2019 11:42:02	E75S	D	72,8	77,6	88,0
13.05.2019 11:45:32	B738	D	74,7	78,9	88,3
13.05.2019 11:48:03	A320	D	72,8	76,1	87,6
13.05.2019 11:50:41	E75S	D	72,9	78,6	89,1
13.05.2019 11:51:53	CRJ9	D	71,8	76,1	86,4
13.05.2019 11:54:39	E195	D	75,1	80,7	90,1
13.05.2019 11:57:59	A321	D	72,4	76,4	87,4
13.05.2019 12:01:02	A20N	D	70,0	72,2	80,8
13.05.2019 12:06:56	CL30	D	67,3	70,2	80,6
13.05.2019 12:14:34	E170	D	69,8	74,2	84,8
13.05.2019 12:17:23	B738	D	74,2	79,3	89,1
13.05.2019 12:23:03	B738	D	73,4	77,4	88,6
13.05.2019 12:29:02	E75S	D	72,4	77,4	87,7
13.05.2019 12:40:13	A321	D	73,2	77,2	88,1
13.05.2019 12:46:59	A320	D	73,5	77,4	88,0
13.05.2019 12:50:05	A320	D	72,2	75,9	87,5
13.05.2019 12:53:01	A320	D	71,2	74,4	86,5
13.05.2019 12:58:21	A321	D	73,1	78,0	88,7
13.05.2019 13:07:28	E190	D	69,5	73,5	86,1
13.05.2019 13:10:06	A319	D	71,7	75,7	87,0
13.05.2019 13:14:34	E195	D	73,2	78,0	88,3
13.05.2019 13:21:02	A321	D	73,7	77,3	88,8
13.05.2019 13:29:10	A319	D	71,0	74,6	85,7
13.05.2019 13:32:41	A321	D	72,8	75,7	88,0
13.05.2019 13:37:27	B738	D	74,5	78,7	88,3
13.05.2019 13:45:46	P180	D	70,5	75,0	86,6
13.05.2019 13:49:17	DH8D	D	67,4	68,9	78,9
13.05.2019 13:56:56	B734	D	75,0	80,4	90,1
13.05.2019 13:59:33	E195	D	72,3	78,0	88,0
13.05.2019 14:02:04	A320	D	69,6	72,4	85,1
13.05.2019 14:14:16	E75S	D	73,3	77,1	88,1
13.05.2019 14:23:32	A320	D	71,2	75,3	86,8
13.05.2019 14:26:23	E195	D	73,5	78,7	88,2
13.05.2019 14:33:56	AN30	D	80,2	87,5	95,7
13.05.2019 14:38:03	B762	D	74,1	79,1	89,0
13.05.2019 14:40:23	A332	D	75,1	80,6	92,3
13.05.2019 14:43:11	E190	D	69,1	72,7	84,0
13.05.2019 14:44:34	E195	D	73,4	77,6	88,4
13.05.2019 14:46:00	E195	D	72,4	76,5	87,0
13.05.2019 14:47:24	A320	D	72,5	76,3	86,1
13.05.2019 14:48:46	E190	D	72,9	77,5	87,2
13.05.2019 14:50:03	DH8D	D	68,2	69,7	77,7
13.05.2019 14:51:25	AT75	D	69,0	70,6	79,4
13.05.2019 14:57:43	E75S	D	73,7	78,7	88,9
13.05.2019 14.57.45	E195	D	73,7	78,4	88,5
13.05.2019 15:03:32	E195	D	75,6 75,1	81,0	90,0
13.05.2019 15:05:09	E170	D	74,5	78,8	88,9
13.05.2019 15.05.09	E75S	D	74,5 74,5	79,3	89,6
13.05.2019 15.12.03	DH8D	D	68,9		80,0
				71,1	·
13.05.2019 15:17:19	E75S	D	73,2	78,2	88,7
13.05.2019 15:20:33	CRJ9	D	72,1	75,5	85,9
13.05.2019 15:23:05	B77W	D	76,0	81,6	90,6
13.05.2019 15:28:56	DH8D	D	67,9	69,1	77,9
13.05.2019 15:32:06	BCS3	D	69,1	70,6	81,4
13.05.2019 15:34:25	E195	D	72,2	76,2	87,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
13.05.2019 15:37:28	E75S	D	74,2	78,0	88,4
13.05.2019 15:40:40	A320	D	70,7	73,8	85,2
13.05.2019 15:44:35	B788	D	71,7	75,6	86,1
13.05.2019 15:48:53	CRJ9	D	69,7	71,9	83,2
13.05.2019 15:53:54	A320	D	71,7	75,6	87,0
13.05.2019 15:56:41	B734	D	74,8	80,2	90,1
13.05.2019 16:02:25	A320	D	72,8	76,3	86,4
13.05.2019 16:03:50	E195	D	73,2	78,7	88,7
13.05.2019 16:05:38	B738	D	74,5	78,6	89,1
13.05.2019 16:08:07	H25B	D	70,8	74,6	83,6
13.05.2019 16:11:26	E195	D	73,5	78,1	88,3
13.05.2019 16:16:57	A321	D	73,5	77,6	88,0
13.05.2019 16:19:15	E170	D	71,4	74,2	85,9
13.05.2019 16:21:54	A321	D	73,5	77,3	88,5
13.05.2019 16:33:12	E75S	D	73,1	77,1	87,6
13.05.2019 16:38:57	E190	D	72,3	76,6	87,4
13.05.2019 16:43:51	E75S	D	69,7	71,6	84,7
13.05.2019 16:48:23	A320	D	72,0	75,1	87,0
13.05.2019 16:50:18	B789	D	73,8	77,0	87,0
13.05.2019 17:03:52	B733	D	73,4	79,3	88,7
13.05.2019 17:08:35	E195	D	75,7	81,0	90,0
13.05.2019 17:12:06	E170	D	72,5	76,0	87,6
13.05.2019 17:14:30	CRJ9	D	69,9	71,8	83,3
13.05.2019 17:16:02	E195	D	72,6	75,7	86,8
13.05.2019 17:22:52	B789	D	73,7	76,7	87,4
13.05.2019 17:28:38	E75S	D	71,5	74,7	86,3
13.05.2019 17:32:11	B734	D	76,7	81,4	90,4
13.05.2019 17:33:58	E170	D	70,9	73,7	84,7
13.05.2019 17:35:51	A320	D	71,7	75,4	86,9
13.05.2019 17:37:12	E195	D	74,8	79,9	89,1
13.05.2019 17:38:53	E195	D	74,5	79,4	89,2
13.05.2019 17:41:41	E195	D	73,3	77,3	88,0
13.05.2019 17:43:16	E190	D	73,9	78,7	88,7
13.05.2019 17:46:15	B738	D	74,1	77,1	88,8
13.05.2019 17:47:47	E195	D	72,4	75,9	86,7
13.05.2019 17:49:09	B788	D	74,9	78,9	88,3
13.05.2019 17:51:17	E170	D	71,3	75,2	86,7
13.05.2019 17:52:38	B788	D	74,0	77,1	88,2
13.05.2019 17:55:15	CRJ9	D	69,0	72,1	83,2
13.05.2019 17:56:34	A320	D	72,7	75,6	87,8
13.05.2019 17:59:41	DH8D	D	68,4	69,7	78,4
13.05.2019 18:02:57	E170	D	71,4	74,5	87,5
13.05.2019 18:05:49	B734	D	73,0	76,8	88,8
13.05.2019 18:09:20	B738	D	73,7	77,7	90,2
13.05.2019 18:12:48	CRJ9	D	68,7	71,8	82,9
13.05.2019 18:16:23	E195	D	72,5	75,6	87,1
13.05.2019 18:21:25	A333	D	76,4	83,3	92,9
13.05.2019 18:27:25	A319	D	70,4	75,3	84,6
13.05.2019 18:48:24	A321	D	74,0	77,9	89,3
13.05.2019 18:51:42	A320	D	72,2	75,8	87,4
13.05.2019 19:00:57	A321	D	73,9	78,2	89.0
13.05.2019 19:03:47	CL35	D	68,1	70,2	79,9
13.05.2019 19:06:15	A320	D	70,9	74,5	86,2
13.05.2019 19:08:47	B738	D	70,9	74,5	87,3
13.05.2019 19:06.47	GLF5	D	68,3	69,9	80,1
	JLIJ		1 00,0	00,5	₁ 50, i

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
13.05.2019 20:00:03	A319	D	72,7	76,0	87,2
13.05.2019 20:03:43	A321	D	73,4	77,3	88,2
13.05.2019 20:08:56	AT75	D	69,9	72,5	81,0
13.05.2019 20:13:25	E75S	D	74,2	78,4	87,8
13.05.2019 20:16:25	A320	D	72,4	76,3	88,2
13.05.2019 20:19:15	E195	D	73,4	77,9	88,2
13.05.2019 20:21:49	CRJ9	D	69,3	71,3	82,6
13.05.2019 20:23:08	E75S	D	72,4	76,0	86,4
13.05.2019 20:24:45	E195	D	69,9	74,0	85,3
13.05.2019 20:27:00	DH8D	D	69,1	70,4	78,1
13.05.2019 20:28:02	E170	D	72,4	77,0	87,2
13.05.2019 20:29:25	DH8D	D	68,9	70,8	78,9
13.05.2019 20:31:38	E195	D	73,8	78,3	87,8
13.05.2019 20:32:56	E195	D	73,5	79,2	88,7
13.05.2019 20:35:10	DH8D	D	68,7	69,5	77,7
13.05.2019 20:42:05	E75S	D	71,4	76,3	86,4
13.05.2019 20:45:11	E190	D	70,3	73,8	84,5
13.05.2019 20:49:14	E75S	D	72,9	76,3	86,9
13.05.2019 20:51:52	B738	D	74,4	78,9	89,3
13.05.2019 20:56:20	B738	D	74,3	79,2	88,6
13.05.2019 20:57:44	E170	D	73,0	77,7	87,9
13.05.2019 21:04:02	E75S	D	73,3	78,2	87,3
13.05.2019 21:07:04	B738	D	75,8	81,2	90,1
13.05.2019 21:16:23	CRJ9	D	71,9	76,7	86,0
13.05.2019 21:28:36	BCS3	D	69,7	72,2	81,8
13.05.2019 21:32:10	E195	D	74,2	78,5	88,2
13.05.2019 21:39:24	B738	D	74,8	80,5	89,4
13.05.2019 21:42:47	A320	D	72,1	75,0	86,0
13.05.2019 21:45:23	B734	D	72,3	76,3	87,0
13.05.2019 21:48:11	B752	D	69,9	71,9	82,7
13.05.2019 21:58:39	E195	D	74,5	79,5	88,7
14.05.2019 06:06:06	A321	D	74,0	77,5	87,4
14.05.2019 06:08:52	CRJ9	D	69,5	72,6	84,6
14.05.2019 06:12:03	B738	D	74.2	79,8	89,0
14.05.2019 06:15:00	E195	D	74,1	80,1	88,7
14.05.2019 06:24:50	A321	D	73,7	77,8	88,5
14.05.2019 06:27:50	B737	D	74,7	78,2	88,1
14.05.2019 06:30:43	A320	D	72,2	75,4	85,8
14.05.2019 06:33:40	B738	D	76.4	81,8	90,8
14.05.2019 06:43:00	A319	D	73,4	76,8	87,0
14.05.2019 06:45:40	A320	D	72,6	75,6	86,4
14.05.2019 07:07:01	A320	D	73,3	78,1	87,2
14.05.2019 07:14:35	A321	D	73,5	76,7	88,4
14.05.2019 07:16:38	C295	D	70,2	72,7	81,9
14.05.2019 07:23:55	A319	D	72,7	77,2	87,4
14.05.2019 07:25:23	SF34	D	71,3	75,5	83,1
14.05.2019 07:27:42	DH8D	D	69,2	70,9	79,6
14.05.2019 07:31:17	A320	D	73,3	76,6	86,3
14.05.2019 07:33:01	E190	D	73,5	76,9	86,5
14.05.2019 07:36:22	CRJ9	D	67,8	69,8	80,8
14.05.2019 07:39:44	E195	D	72,7	79,1	88,3
	E195	D D	·	,	·
14.05.2019 07:41:43			73,9 73.5	78,0 77.1	87,9 87.8
14.05.2019 07:45:29	B738	D	73,5	77,1	87,8
14.05.2019 07:47:14	E195	D	74,5	79,1	87,8
14.05.2019 07:52:13	A320	D	72,2	75,3	86,3

14.05.2019 07:55:22 14.05.2019 07:58:28 14.05.2019 08:04:10 14.05.2019 08:07:03 14.05.2019 08:08:55 14.05.2019 08:11:49 14.05.2019 08:15:03 14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52 14.05.2019 08:59:22	SF34 E190 E170 E75S A321 E75S AN26 E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190 E195	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	[dB] 69,0 71,9 73,3 74,2 74,4 73,4 73,5 74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7 70,7 68,4	[dB] 70,1 75,5 78,0 78,4 78,3 77,0 78,3 80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1 74,0	[dB] 78,6 86,5 87,5 88,7 88,7 87,6 88,0 88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8 84,5
14.05.2019 07:58:28 14.05.2019 08:04:10 14.05.2019 08:07:03 14.05.2019 08:08:55 14.05.2019 08:11:49 14.05.2019 08:15:03 14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E190 E170 E75S A321 E75S AN26 E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	71,9 73,3 74,2 74,4 73,4 73,5 74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	75,5 78,0 78,4 78,3 77,0 78,3 80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	86,5 87,5 88,7 88,7 87,6 88,0 88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8
14.05.2019 08:04:10 14.05.2019 08:07:03 14.05.2019 08:08:55 14.05.2019 08:11:49 14.05.2019 08:15:03 14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E170 E75S A321 E75S AN26 E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,3 74,2 74,4 73,4 73,5 74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	78,0 78,4 78,3 77,0 78,3 80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	87,5 88,7 88,7 87,6 88,0 88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8
14.05.2019 08:07:03 14.05.2019 08:07:03 14.05.2019 08:08:55 14.05.2019 08:11:49 14.05.2019 08:15:03 14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E75S A321 E75S AN26 E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	74,2 74,4 73,4 73,5 74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	78,4 78,3 77,0 78,3 80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	88,7 88,7 87,6 88,0 88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8
14.05.2019 08:08:55 14.05.2019 08:11:49 14.05.2019 08:15:03 14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	A321 E75S AN26 E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	74,4 73,4 73,5 74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	78,3 77,0 78,3 80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	88,7 87,6 88,0 88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8
14.05.2019 08:11:49 14.05.2019 08:15:03 14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E75S AN26 E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,4 73,5 74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	77,0 78,3 80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	87,6 88,0 88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8
14.05.2019 08:15:03 14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	AN26 E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,5 74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	78,3 80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	88,0 88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8
14.05.2019 08:17:48 14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E170 E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	74,6 72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	80,9 75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	88,9 87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8 84,5
14.05.2019 08:19:22 14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E170 B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D	72,3 73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	75,8 78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	87,2 87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8 84,5
14.05.2019 08:21:04 14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	B738 E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295	D D D D D D D D D D D D	73,3 70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	78,3 73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	87,9 86,0 79,9 90,1 88,8 87,8 84,5
14.05.2019 08:23:55 14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E170 DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D D D D D D	70,6 70,4 75,6 74,5 72,8 70,7	73,8 72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	86,0 79,9 90,1 88,8 87,8 84,5
14.05.2019 08:26:42 14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	DH8D B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295	D D D D D D D	70,4 75,6 74,5 72,8 70,7 70,7	72,1 79,8 79,1 76,8 73,1	79,9 90,1 88,8 87,8 84,5
14.05.2019 08:29:28 14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	B734 E195 B733 CRJ9 E195 C295	D D D D D D	75,6 74,5 72,8 70,7 70,7	79,8 79,1 76,8 73,1	90,1 88,8 87,8 84,5
14.05.2019 08:32:02 14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E195 B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D D	74,5 72,8 70,7 70,7	79,1 76,8 73,1	88,8 87,8 84,5
14.05.2019 08:34:29 14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	B733 CRJ9 E195 C295 E190	D D D	72,8 70,7 70,7	76,8 73,1	87,8 84,5
14.05.2019 08:37:02 14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	CRJ9 E195 C295 E190	D D D	70,7 70,7	73,1	84,5
14.05.2019 08:40:15 14.05.2019 08:50:52	E195 C295 E190	D D	70,7	,	·
14.05.2019 08:50:52	C295 E190	D	·	74,0	0E E
	E190		68.4	1	85,5
14 05 2019 08:50:22		D	, .	69,8	79,5
17.00.2010 00.03.22	E195		71,3	74,8	84,9
14.05.2019 09:08:58		D	73,7	77,5	87,5
14.05.2019 09:16:38	A320	D	73,5	78,6	87,4
14.05.2019 09:18:21	AT75	D	69,2	71,2	80,0
14.05.2019 09:20:37	A321	D	74,0	78,1	89,9
14.05.2019 09:32:24	B734	D	74,1	79,2	89,4
14.05.2019 09:35:17	B738	D	73,7	77,6	88,9
14.05.2019 09:37:47	E75S	D	72,5	75,8	87,3
14.05.2019 09:39:48	E195	D	72,2	76,8	87,4
14.05.2019 09:55:13	A333	D	77,0	83,3	93,8
14.05.2019 09:57:40	A320	D	71,7	76,8	88,4
14.05.2019 10:00:22	DH8D	D	67,2	68,7	79,5
14.05.2019 10:03:25	B350	D	68,4	69,5	79,9
14.05.2019 10:09:12	P180	D	71,3	76,3	86,9
14.05.2019 10:11:22	A320	D	72,1	76,3	88,1
14.05.2019 10:13:23	E75S	D	71,8	75,9	87,9
14.05.2019 10:15:21	A20N	D	70,8	73,1	83,8
14.05.2019 10:17:21	SU95	D	74,2	80,1	90,5
14.05.2019 10:27:19	B738	D	75,4	81,6	91,1
14.05.2019 10:33:04	MD11	D	77,6	83,4	93,9
14.05.2019 10:36:35	E195	D	71,5	74,8	85,8
14.05.2019 10:41:19	A320	D	71,9	76,0	86,7
14.05.2019 10:43:16	A319	D	71,7	75,8	87,8
14.05.2019 10:48:18	E195	D	72,5	76,5	86,9
14.05.2019 10:50:57	B738	D	71,8	75,7	88,0
14.05.2019 10:52:22	E170	D	73,3	79,5	89,1
14.05.2019 10.52.22	B738	D	75,5 75,9	80,1	91,1
14.05.2019 10:58:03	DH8D	D	68,3	70,0	79,1
14.05.2019 10:59:39	DH8D	D	68,9	70,0	82,1
14.05.2019 11:00:59	DH8D	D	68,0	69,6	79,2
14.05.2019 11:03:46	E170	D	70,0		85,8
		D D	·	73,8 69.6	
14.05.2019 11:05:44	DH8D E105		68,8	69,6 75.1	78,4
14.05.2019 11:07:26	E195	D	70,8	75,1	86,8
14.05.2019 11:08:40	CRJ9	D	69,9	71,8	83,2
14.05.2019 11:11:36	E75S	D	73,9	79,7	89,4
14.05.2019 11:15:14	DH8D	D	67,9	69,7	81,3
14.05.2019 11:16:30 14.05.2019 11:19:39	DH8D CRJ9	D D	69,4 68,8	70,8 70,2	78,9 82,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
14.05.2019 11:23:57	B738	D	74,7	79,9	90,5
14.05.2019 11:29:42	E195	D	73,8	77,8	88,1
14.05.2019 11:38:28	CRJ9	D	71,1	73,7	85,1
14.05.2019 11:41:11	A321	D	72,8	77,1	88,1
14.05.2019 11:45:25	E75S	D	74,3	80,4	89,5
14.05.2019 11:48:26	E195	D	75,2	81,3	89,7
14.05.2019 11:51:37	A343	D	72,2	77,2	90,1
14.05.2019 11:54:34	A321	D	74,1	78,5	89,1
14.05.2019 11:57:27	CN35	D	69,4	70,7	81,4
14.05.2019 12:03:24	DH8D	D	68,3	69,9	79,7
14.05.2019 12:28:58	E170	D	71,8	74,7	86,9
14.05.2019 12:31:58	E195	D	76,3	81,7	90,3
14.05.2019 12:34:35	A321	D	74,6	79,1	89,5
14.05.2019 12:37:48	A320	D	71,2	75,0	86,1
14.05.2019 12:41:03	A343	D	78,8	84,6	94,8
14.05.2019 12:46:07	A321	D	73,6	77,5	89,3
14.05.2019 12:49:12	A320	D	72,1	77,0	88,1
14.05.2019 12:57:33	E75S	D	72,7	77,4	87,7
14.05.2019 13:00:14	A321	D	72,5	76,3	87,5
14.05.2019 13:17:14	E195	D	74,1	79,1	89,0
14.05.2019 13:20:01	A320	D	70,3	74,5	86,6
14.05.2019 13:26:53	A320	D	75,0	77,9	88,2
14.05.2019 13:37:33	B738	D	74,0	79,2	89,5
14.05.2019 13:39:58	E170	D	71,8	75,4	87,4
14.05.2019 13:46:45	E195	D	74,5	78,5	88,3
14.05.2019 13:49:36	E195	D	74,8	79,2	89,0
14.05.2019 13:55:17	A320	D	69,8	72,9	83,8
14.05.2019 13:56:55	DH8D	D	68,6	69,5	78,6
14.05.2019 14:00:17	DH8D	D	67,2	68,9	79,8
14.05.2019 14:03:30	E75S	D	72,0	76,3	88.0
14.05.2019 14:06:20	E75S	D	72,1	77,6	88,7
14.05.2019 14:12:21	DH8D	D	67,8	69,2	79,6
14.05.2019 14:18:30	E75S	D	69,0	70,6	83,9
14.05.2019 14:19:51	E190	D	70,4	72,9	82,5
14.05.2019 14:22:52	E190	D	70,9	75,0	86,1
14.05.2019 14:25:34	E195	D	71,0	74,0	84,8
14.05.2019 14:28:33	A320	D	70,3	73,5	84,9
14.05.2019 14:31:54	E170	D	70,5	74,3	84,7
14.05.2019 14:37:18	E75S	D	73,3	77,5	87,5
14.05.2019 14:42:10	AT75	D	68,6	70,1	79,0
14.05.2019 14:43:55	A321	D	70,9	75,9	85,7
14.05.2019 14:45:24	E75S	D	72,8	76,2	87,1
14.05.2019 14:47:40	B788	D	73,3	76,7	87,6
14.05.2019 14:50:17	E75S	D	73,7	78,9	88,8
14.05.2019 14:51:51	E195	D	73,1	77,3	87,2
14.05.2019 14:53:23	E170	D	70,4	74,2	85,1
14.05.2019 14:56:19	CRJ9	D	68,7	71,1	82,5
		D			
14.05.2019 15:02:41	PC24	D D	68,9 67.4	71,0	82,9 77.4
14.05.2019 15:13:58	DH8D E55D	D	67,4 67.1	68,4	77,4 78.0
14.05.2019 15:16:57	E55P		67,1	68,2	78,9
14.05.2019 15:18:51	E195	D	74,4	79,2	88,6
14.05.2019 15:21:18	E195	D	73,8	79,9	88,7
14.05.2019 15:24:14	DH8D	D	67,3	68,4	78,7
14.05.2019 15:27:04	DH8D	D	68,3	69,0	77,9
14.05.2019 15:32:04	A319	D	71,0	74,9	85,0
14.05.2019 15:34:06	B735	D	70,7	73,2	83,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
14.05.2019 15:40:07	B738	D	71,3	75,4	87,0
14.05.2019 15:47:28	E170	D	74,6	80,0	88,9
14.05.2019 15:52:50	B738	D	74,3	79,0	89,5
14.05.2019 15:56:29	E195	D	69,5	72,5	83,1
14.05.2019 15:59:06	E195	D	72,4	76,0	85,8
14.05.2019 16:01:45	B789	D	72,8	76,4	86,8
14.05.2019 16:05:09	A320	D	72,0	75,4	86,7
14.05.2019 16:10:07	A321	D	73,4	77,5	88,2
14.05.2019 16:14:48	CRJ9	D	70,6	72,4	83,2
14.05.2019 16:21:18	B738	D	74,9	78,5	88,9
14.05.2019 16:24:00	E75S	D	73,1	78,1	87,9
14.05.2019 16:29:37	B738	D	72,7	77,3	86,5
14.05.2019 16:32:39	A321	D	72,2	75,2	86,1
14.05.2019 16:34:51	E195	D	74,7	79,0	88,0
14.05.2019 16:40:04	E190	D	72,3	77,2	86,5
14.05.2019 16:55:08	B733	D	70,8	74,5	85,0
14.05.2019 17:01:30	E195	D	73,3	78,1	87,3
14.05.2019 17:03:16	E190	D	72,4	76,7	85,2
14.05.2019 17:05:26	A320	D	71,8	76,0	85,8
14.05.2019 17:06:29	E75S	D	73,8	78,1	87,9
14.05.2019 17:09:32	B788	D	71,4	75,3	84,4
14.05.2019 17:12:08	E195	D	71,2	74,7	83,8
14.05.2019 17:13:42	DH8D	D	67,3	68,5	77,3
14.05.2019 17:15:16	E170	D	71,0	74,1	86,2
14.05.2019 17:17:07	CRJ9	D	69,2	71,9	82,4
14.05.2019 17:19:10	E195	D	73,1	78,7	87,4
14.05.2019 17:23:18	B789	D	74,5	77,8	87,6
14.05.2019 17:26:16	CRJ9	D	69,7	72.5	81,7
14.05.2019 17:29:42	E75S	D	70,2	75,3	84,6
14.05.2019 17:31:14	B738	D	72,7	78,0	86,6
14.05.2019 17:32:40	B788	D	72,1	75,7	85,9
14.05.2019 17:38:30	E195	D	73,7	79,1	87,9
14.05.2019 17:39:57	E170	D	71,8	76,0	85,8
14.05.2019 17:41:20	A321	D	72,3	77,8	87,3
14.05.2019 17:42:52	B734	D	74,0	77,3	87,5
14.05.2019 17:44:14	B738	D	73,5	77,5	87,3
14.05.2019 17:46:06	B789	D	73,8	76,2	86,8
14.05.2019 17:49:53	B734	D	74,5	79,9	88,3
14.05.2019 17:51:24	B734	D	73,8	78,6	88.0
14.05.2019 17:54:36	A320	D	70,9	73,3	82,9
14.05.2019 17:56:03	CRJ9	D	67,6	68,8	79,9
14.05.2019 17.30.03	E170	D	68,7	71,3	82,7
14.05.2019 18:07:28	DH8D	D	69,4	71,3	79,0
14.05.2019 18:08:57	E75S	D	71,4	70,8	84,6
14.05.2019 18:08.37	CRJ9	D	69,1	74,9	81,4
14.05.2019 18:10.18	A319	D	69,1	72,4	83,7
14.05.2019 18.27.49	B738	D	74,5	80,0	88,9
		D	•		
14.05.2019 18:45:57	A21N B738	D D	70,6 75.5	72,5 80 0	83,4
14.05.2019 18:48:39	B738	D D	75,5 72.5	80,9 77.5	90,6
14.05.2019 18:51:33	B738		72,5	77,5	87,6
14.05.2019 19:20:31	A321	D	71,2	74,6	85,8
14.05.2019 19:32:40	A321	D	71,0	75,3	86,1
14.05.2019 19:35:43	A321	D	69,3	71,8	83,1
14.05.2019 19:37:42	A319	D	71,0	74,1	84,4
14.05.2019 20:11:42	A319	D	70,6	72,9	83,4
14.05.2019 20:16:10	E75S	D	72,0	76,0	86,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
14.05.2019 20:18:01	E195	D	73,0	77,2	86,4
14.05.2019 20:22:11	DH8D	D	67,7	69,2	80,0
14.05.2019 20:24:56	BCS3	D	69,5	71,8	82,5
14.05.2019 20:26:34	E195	D	72,5	77,2	86,3
14.05.2019 20:27:55	E195	D	72,7	77,1	86,5
14.05.2019 20:29:37	E170	D	70,8	74,6	84,8
14.05.2019 20:32:32	CRJ9	D	69,2	71,2	82,0
14.05.2019 20:37:46	A320	D	72,3	75,5	86,2
14.05.2019 20:40:05	E75S	D	72,7	77,6	87,1
14.05.2019 20:41:32	B738	D	74,3	79,0	88,3
14.05.2019 20:42:56	E75S	D	72,3	75,4	86,3
14.05.2019 20:46:22	AT75	D	68,9	70,2	79,7
14.05.2019 20:49:14	E195	D	73,3	77,6	86,5
14.05.2019 20:52:10	E75S	D	71,3	74,9	85,1
14.05.2019 20:55:34	E170	D	69,8	72,0	82,6
14.05.2019 20:58:28	DH8D	D	67,8	69,3	77,3
14.05.2019 21:02:35	E75S	D	71,5	75,8	85,6
14.05.2019 21:03:55	DH8D	D	67,5	69,4	78,7
14.05.2019 21:05:20	E195	D	72,6	76,2	85,4
14.05.2019 21:07:35	A320	D	71,8	75,1	85,2
14.05.2019 21:10:23	E195	D	72,0	76,0	85,0
14.05.2019 21:13:10	B738	D	73,4	76,5	87,5
14.05.2019 21:15:34	CRJ9	D	69,6	72,3	81,9
14.05.2019 21:18:46	AT72	D	69,4	71,9	79,4
14.05.2019 21:21:00	B752	D	70,7	72,8	82,7
14.05.2019 21:26:23	A320	D	71,4	75,3	84,4
14.05.2019 21:49:37	B734	D	71,9	75,3	84,7
15.05.2019 06:01:18	A320	D	72,1	75,7	85,1
15.05.2019 06:06:20	A321	D	73,3	76,7	86,9
15.05.2019 06:09:56	E195	D	74,4	78,4	86,4
15.05.2019 06:13:26	B738	D	74,3	79,2	87,8
15.05.2019 06:15:50	CRJ9	D	70,0	72,5	81,5
15.05.2019 06:18:12	B738	D	75,1	79,9	88,3
15.05.2019 06:20:16	A321	D	71,6	75,9	86,8
15.05.2019 06:25:37	A321	D	72,9	76,7	87,2
15.05.2019 06:32:39	B738	D	74,4	77,9	86,7
15.05.2019 06:38:16	A319	D	71,3	75,3	85,3
15.05.2019 06:44:48	A320	D	70,2	74,2	84,0
15.05.2019 06:52:41	A320	D	70,3	74,1	83,8
15.05.2019 06:57:11	A319	D	71,7	74,6	84,5
15.05.2019 07:00:02	B738	D	73,7	78,3	87,5
15.05.2019 07:16:30	A321	D	71,8	75,6	85,5
15.05.2019 07:23:56	CRJ9	D	68,5	70,9	81,1
15.05.2019 07:33:52	E195	D	75,4	79,5	88,4
15.05.2019 07:36:37	A319	D	69,9	73,2	83,1
15.05.2019 07:39:19	E195	D	74,1	79,4	87,7
15.05.2019 07:43:42	B738	D	72,5	76,2	85,9
15.05.2019 07:47:42	E195	D	73,1	77,8	86,2
15.05.2019 07:54:36	E170	D	72,8	78,1	85,8
15.05.2019 07:56:21	B738	D	71,6	77,3	86,0
15.05.2019 08:00:02	A320	D	71,0	74,9	85,4
15.05.2019 08:01:52	B734	D	72,9	77,3	86,2
15.05.2019 08:06:42	E170	D	71,0	74,5	84,0
15.05.2019 08:10:47	E190	D	73,4	78,2	85,9
15.05.2019 08:13:49	B733	D	73,4	77,3	87,0
15.05.2019 08:17:07	E195	D	71,7	75,1	85,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
15.05.2019 08:21:32	E190	D	68,3	71,1	79,8
15.05.2019 08:24:14	E75S	D	71,7	75,7	85,0
15.05.2019 08:27:26	E75S	D	72,7	77,5	85,7
15.05.2019 08:33:02	A321	D	72,5	75,9	85,3
15.05.2019 08:35:42	CRJ9	D	67,4	68,3	76,9
15.05.2019 08:37:59	A320	D	71,6	74,1	84,3
15.05.2019 08:40:43	E170	D	70,7	73,6	83,9
15.05.2019 08:43:18	AN26	D	78,0	84,5	89,8
15.05.2019 08:46:20	E75S	D	72,1	75,8	85,1
15.05.2019 08:49:04	B738	D	72,5	75,9	85,3
15.05.2019 08:57:14	B738	D	72,6	77,3	87,1
15.05.2019 08:59:36	E170	D	69,7	72,7	83,5
15.05.2019 09:03:16	B734	D	73,7	79,1	87,3
15.05.2019 09:08:19	A321	D	72,2	75,1	86,3
15.05.2019 09:11:52	E75S	D	71,1	75,8	85,5
15.05.2019 09:18:55	E195	D	73,5	78,1	87,3
15.05.2019 09:23:15	AT75	D	69,0	70,7	78,5
15.05.2019 09:27:10	A319	D	71,0	74,0	83,6
15.05.2019 09:30:18	E170	D	70,5	73,6	84,3
15.05.2019 09:33:17	B734	D	74,8	79,8	88,0
15.05.2019 09:35:56	C56X	D	68,7	69,9	78,2
15.05.2019 09:38:57	C295	D	67,2	68,4	77,2
15.05.2019 09:57:39	SU95	D	74,0	78,4	86,8
15.05.2019 10:02:31	E195	D	72,0	76,4	84,3
15.05.2019 10:07:47	A321	D	71,0	73,7	84,4
15.05.2019 10:13:20	CRJ9	D	68,3	69,4	79,1
15.05.2019 10:15:16	A320	D	70,4	73,6	82,1
15.05.2019 10:17:30	C295	D	71,3	72.6	81,3
15.05.2019 10:21:39	B738	D	74,2	78,2	87,6
15.05.2019 10:23:49	MD11	D	77,0	81,8	91,3
15.05.2019 10:32:25	E190	D	69,5	71.8	82,3
15.05.2019 10:43:28	E75S	D	71,2	74,5	84,0
15.05.2019 10:58:23	A320	D	69,8	71,5	82,6
15.05.2019 11:00:59	B738	D	74,0	79,1	87,1
15.05.2019 11:08:10	B738	D	71,7	74,9	84,2
15.05.2019 11:10:58	CRJ9	D	67,7	68,5	78,5
15.05.2019 11:14:26	E75S	D	73,7	77,5	86,9
15.05.2019 11:15:55	E195	D	72,4	76,8	85,6
15.05.2019 11:19:07	P180	D	70,2	73,2	82,8
15.05.2019 11:22:01	E170	D	71,0	73,7	83,7
15.05.2019 11:23:36	E75S	D	71,0	74,3	83,7
15.05.2019 11:24:53	E195	D	72,5	77,4	85,5
15.05.2019 11:26:18	CRJ9	D	68,4	70,0	79,2
15.05.2019 11:28:11	B738	D	73,2	75,5	84,7
15.05.2019 11:34:31	E75S	D	71,3	74,7	83,6
15.05.2019 11:37:15	E195	D	71,3	75,8	84,2
15.05.2019 11.37.15	E195	D		75,8 75,9	85,6
		D	71,8 68.8		·
15.05.2019 11:41:57	CRJ9	D	68,8	72,3 75.2	80,9 85.4
15.05.2019 11:46:43	B738	D D	71,8	75,2	85,4
15.05.2019 11:52:40	E75S		71,4	74,8	85,2
15.05.2019 11:54:57	A321	D	70,7	73,1	83,8
15.05.2019 12:08:17	F900	D	71,9	76,2	83,3
15.05.2019 12:14:09	E195	D	72,5	76,4	86,1
15.05.2019 12:16:52	A320	D	70,7	73,4	82,8
15.05.2019 12:22:13	E195	D	72,8	76,3	85,8
15.05.2019 12:27:39	A320	D	70,0	73,0	83,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
15.05.2019 12:30:35	E195	D	70,9	74,5	83,5
15.05.2019 12:40:57	A321	D	72,2	74,7	85,0
15.05.2019 12:49:54	A321	D	71,2	74,3	85,9
15.05.2019 12:52:24	A320	D	70,4	73,6	84,6
15.05.2019 12:55:13	A320	D	70,5	74,1	83,3
15.05.2019 12:57:52	B788	D	72,3	75,6	85,3
15.05.2019 13:00:42	A319	D	70,0	73,5	84,0
15.05.2019 13:14:02	E190	D	69,6	72,2	81,9
15.05.2019 13:19:16	E75S	D	75,6	80,3	89,4
15.05.2019 13:31:52	B738	D	74,2	79,0	88,3
15.05.2019 13:38:28	E195	D	73,8	78,1	86,1
15.05.2019 13:43:04	E195	D	72,9	78,0	86,9
15.05.2019 13:48:10	E170	D	73,1	77,7	87,8
15.05.2019 13:50:53	B734	D	72,7	78,0	87,6
15.05.2019 13:51:51	A320	D	68,4	71,3	83,5
15.05.2019 13:53:24	DH8D	D	68,1	69,3	78,8
15.05.2019 13:57:00	A320	D	68,7	71,1	80,1
15.05.2019 13:59:16	DH8D	D	68,0	68,8	79,4
15.05.2019 14:02:41	E190	D	69,9	73,3	83,9
15.05.2019 14:10:05	DH8D	D	67,4	68,0	77,4
15.05.2019 14:19:57	E75S	D	70,3	74,6	83,5
15.05.2019 14:27:43	E55P	D	67,7	69,4	80,3
15.05.2019 14:28:14	A320	D	70,6	73,8	85,5
15.05.2019 14:33:09	E190	D	73,1	78,4	87,4
15.05.2019 14:34:32	E170	D	70,5	76,2	86,4
15.05.2019 14:35:58	E195	D	74,4	80,3	88,8
15.05.2019 14:37:21	E170	D	71,5	75,3	86,7
15.05.2019 14:46:36	A321	D	73,1	78,1	88,4
15.05.2019 14:48:28	AT75	D	69,3	71,8	81,6
15.05.2019 14:54:43	CRJ9	D	69,0	71,5	82,0
15.05.2019 14:57:19	DH8D	D	68,6	70,4	80,9
15.05.2019 15:01:39	E170	D	72,8	77,5	87,0
15.05.2019 15:04:45	DH8D	D	68,2	69,5	77,2
15.05.2019 15:07:11	E195	D	72,3	77,3	86,9
15.05.2019 15:09:44	E195	D	74,1	79,4	88,8
15.05.2019 15:20:29	A20N	D	74,1	75,9	85,3
15.05.2019 15:22:44	DH8D	D	68,4	70,5	79,6
15.05.2019 15:25:54	DH8D	D	69,2	70,5	80,7
15.05.2019 15:27:54	E195	D	73,1	71,3	88,0
15.05.2019 15:32:05	B789	D	73,1	77,2	87,4
		D	·	·	
15.05.2019 15:34:45	B735		72,7	77,1	86,7
15.05.2019 15:37:09	CRJ9	D	71,1	74,0	84,8
15.05.2019 15:39:31	B77W	D D	73,7	78,6 79.5	88,3
15.05.2019 15:44:43	E195	D	73,5	79,5	88,3
15.05.2019 15:47:18	A320		70,5	73,7	85,0
15.05.2019 15:50:01	E195	D	75,6	81,0	90,0
15.05.2019 15:52:19	B738	D	75,5	80,0	89,9
15.05.2019 15:55:07	A320	D	73,2	77,9	88,1
15.05.2019 15:57:20	A321	D	73,0	78,2	89,2
15.05.2019 16:09:00	E75S	D	71,4	74,9	85,1
15.05.2019 16:11:43	A332	D	76,0	80,6	91,7
15.05.2019 16:16:26	B738	D	74,0	79,7	88,9
15.05.2019 16:23:21	E75S	D	73,9	79,0	88,0
15.05.2019 16:28:17	DH8D	D	68,2	69,3	79,0
15.05.2019 16:29:26	E75S	D	71,9	77,0	86,7
15.05.2019 16:44:40	E190	D	72,7	78,4	88,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
15.05.2019 16:47:57	A320	D	71,8	78,1	88,3
15.05.2019 16:50:48	B738	D	75,5	80,5	90,5
15.05.2019 16:53:02	E195	D	72,8	77,1	86,1
15.05.2019 16:56:38	DH8D	D	68,3	69,9	78,3
15.05.2019 17:04:17	C295	D	67,1	68,0	76,6
15.05.2019 17:07:14	E195	D	72,9	77,3	85,7
15.05.2019 17:12:35	CL60	D	69,9	72,6	79,5
15.05.2019 17:14:02	E75S	D	73,0	76,9	87,0
15.05.2019 17:15:36	A320	D	73,6	77,9	87,9
15.05.2019 17:17:19	CRJ9	D	72,4	75,3	85,8
15.05.2019 17:18:41	E195	D	75,5	81,3	89,5
15.05.2019 17:20:17	B733	D	76,4	81,2	89,8
15.05.2019 17:21:53	E75S	D	73,2	76,3	86,4
15.05.2019 17:23:39	A319	D	72,4	77,3	86,6
15.05.2019 17:24:52	E75S	D	74,9	80,3	88,3
15.05.2019 17:26:32	DH8D	D	66,6	67,3	76,1
15.05.2019 17:29:22	B734	D	76,6	82,3	90,4
15.05.2019 17:30:56	CRJ9	D	70,2	73,5	82,3
15.05.2019 17:32:21	E75S	D	71,3	74,9	84,7
15.05.2019 17:33:57	B788	D	73,8	77,0	86,6
15.05.2019 17:38:46	E195	D	74,7	79,2	88,1
15.05.2019 17:41:27	E195	D	72,9	77,5	86,3
15.05.2019 17:42:49	E170	D	72,8	77,8	86,6
15.05.2019 17:45:08	E170	D	72,9	76,4	85,5
15.05.2019 17:46:54	B788	D	68,5	70,8	81,7
15.05.2019 17:59:32	B738	D	75,0	78,9	89,6
15.05.2019 18:01:13	B734	D	75,2	81,3	89,6
15.05.2019 18:02:58	B789	D	76,8	80,7	90,4
15.05.2019 18:04:44	B789	D	75,3	79,6	87,6
15.05.2019 18:07:45	A320	D	72,7	75,7	85,9
15.05.2019 18:10:46	E190	D	74,0	79,0	87,6
15.05.2019 18:12:53	E195	D	75,5	80,8	88,3
15.05.2019 18:16:03	E195	D	74,6	79,8	88,2
15.05.2019 18:17:31	DH8D	D	68,6	71,6	80,4
15.05.2019 18:21:59	B738	D	72,7	76,9	88,0
15.05.2019 18:26:29	B738	D	74,8	79,7	89,0
15.05.2019 18:29:04	CRJ9	D	71,0	74,5	84,4
15.05.2019 18:31:38	A333	D	75,0	85,2	94,1
15.05.2019 18:34:20	E170	D	70,7	75,7	85,6
15.05.2019 18:36:45	CRJ9	D	71,0	75,7	85,0
15.05.2019 18:38:44	C25B	D	68,7	70,0	80,5
15.05.2019 18:41:14	B788	D	76,3	80.9	89,9
15.05.2019 18:45:50	B734	D	70,5	77,8	87,1
15.05.2019 18:47:24	A319	D	71,3	75,6	84,6
15.05.2019 18:54:51	P46T	D	67,0	67,5	76,6
15.05.2019 19:00:21	A321	D	75,0	78,8	88,4
15.05.2019 19:20:14	A321	D	73,2	77,9	87,0
15.05.2019 19:22:48	A321	D	72,4	76,7	86,5
15.05.2019 19:25:19	A320	D	72,8	76,7	84,8
15.05.2019 19:29:18	E190	D	70,7	74,5	84,5
15.05.2019 19:46:37	B738	D	76,0	81,1	90,1
15.05.2019 19:48:50	DH8D	D	70,0	72,7	79,9
15.05.2019 19:51:09	DH8D	D	69,1	71,5	79,9
15.05.2019 19:53:41	B789	D	74,0	71,3	88,3
15.05.2019 19.56:54	DH8D	D	69,4	79,3	79,4
15.05.2019 20:05:35	A321	D	73,1	78,3	89,0
13.03.2019 20.03.33	MUZI	ט	13,1	10,3	09,0

15.05.2019 20.06:53	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
15.05.2019 20:08:17				[dB]	[dB]	[dB]
15.05.2019 20:11:24	15.05.2019 20:06:53	A320	D	72,0	75,8	86,9
15.05.2019.20:14:04 DH8D D 69,1 71,3 79,9 15.05.2019.20:15:42 A320 D 72,9 78,1 87,9 15.05.2019.20:15:42 DH8D D 70,7 72,8 80,3 15.05.2019.20:21:13 E170 D 74,2 79,7 88,5 15.05.2019.20:23:18 E195 D 74,2 79,2 87,6 15.05.2019.20:25:02 E195 D 74,1 79,7 87,7 15.05.2019.20:25:02 E195 D 74,4 79,7 87,7 15.05.2019.20:25:02 E195 D 74,4 78,4 84,8 15.05.2019.20:25:22 AT76 D 74,4 78,4 84,8 15.05.2019.20:33:48 E76S D 67,9 68,9 79,4 15.05.2019.20:33:48 E76S D 67,9 68,9 79,4 15.05.2019.20:34:33 E78S D 76,0 80,9 89,0 15.05.2019.20:44:33 E78S D 74,8 80,0 88,6 15.05.2019.20:44:33 E78S D 74,8 80,0 88,6 15.05.2019.20:47:10 DH8D D 70,0 71,7 81,4 15.05.2019.20:58:31 CRJ9 D 71,5 76,0 85,1 15.05.2019.20:58:31 CRJ9 D 71,5 76,0 85,1 15.05.2019.21:06:05 DH8D D 79,3 78,1 88,5 15.05.2019.21:06:05 DH8D D 69,1 71,1 80,5 15.05.2019.21:06:05 DH8D D 69,1 71,1 80,5 15.05.2019.21:16:40 CRJ9 D 74,4 79,6 88,7 15.05.2019.21:15:40 CRJ9 D 74,4 79,6 88,7 15.05.2019.21:15:40 CRJ9 D 74,4 79,6 88,7 15.05.2019.21:25:50 B738 D 74,4 79,6 88,7 15.05.2019.21:25:50 B738 D 76,0 80,1 15.05.2019.21:25:50 B734 D 79,2 85,4 93,2 15.05.2019.21:25:50 B734 D 79,2 85,4 93,2 15.05.2019.21:25:50 B734 D 79,2 85,4 93,2 15.05.2019.21:25:50 B734 D 74,7 78,7 89,7 15.05.2019.21:25:50 B734 D 74,4 75,4 86,0 15.05.2019.21:25:50 B734 D 74,7 78,7 89,7 15.05.2019.21:25:50 B738 D 76,6 81,9 16.05.2019.06:21:30 B733 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019.06:21:30 B733 D 76,6 82	15.05.2019 20:08:17	E75S	D	74,6	81,7	89,4
15.05.2019 20:15:42	15.05.2019 20:11:24	E195	D	74,9	80,6	88,1
15.05.2019 20:19:22 DH8D D 70,7 72,8 80,3 15.05.2019 20:23:18 E195 D 74,2 79,7 88,5 15.05.2019 20:23:18 E195 D 74,1 79,7 87,6 15.05.2019 20:25:02 E195 D 74,1 79,7 87,7 15.05.2019 20:25:02 E195 D 74,1 79,7 87,7 15.05.2019 20:25:22 E195 D 76,2 81,5 89,6 15.05.2019 20:32:22 AT75 D 74,4 78,4 84,8 15.05.2019 20:33:22 AT75 D 74,4 78,4 84,8 15.05.2019 20:33:22 AT75 D 77,4 78,4 84,8 15.05.2019 20:33:48 E75S D 67,9 68,9 79,4 15.05.2019 20:33:48 E75S D 67,9 68,9 79,4 15.05.2019 20:40:27 A319 D 73,8 78,8 88,0 15.05.2019 20:42:07 A319 D 73,8 78,8 88,0 15.05.2019 20:44:33 E75S D 74,8 80,0 88,6 15.05.2019 20:44:33 E75S D 74,8 80,0 88,6 15.05.2019 20:44:33 E75S D 75,4 80,6 88,4 15.05.2019 20:58:11 CRJ9 D 75,5 80,6 88,4 15.05.2019 20:58:31 CRJ9 D 71,5 76,0 85,1 15.05.2019 21:06:55 DH8D D 69,1 71,1 80,5 15.05.2019 21:06:55 E75S D 75,7 81,0 90,0 15.05.2019 21:10:36 E195 D 74,4 79,6 88,7 15.05.2019 21:10:36 E195 D 74,4 79,6 88,7 15.05.2019 21:10:36 E195 D 74,4 79,6 88,7 15.05.2019 21:24:28 AT72 D 70,3 73,6 81,5 15.05.2019 21:24:28 AT72 D 70,3 73,6 81,7 15.05.2019 21:24:25 A321 D 74,4 78,5 88,4 15.05.2019 21:25:54 B738 D 76,6 81,9 90,9 15.05.2019 21:25:54 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:25:55 A321 D 74,4 78,5 88,4 15.05.2019 21:25:54 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:25:54 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:05:43 E195	15.05.2019 20:14:04	DH8D	D	69,1	71,3	79,9
15.05.2019 20:21:13	15.05.2019 20:15:42	A320	D	72,9	78,1	87,9
15.05.2019 20:23:18	15.05.2019 20:19:22	DH8D	D	70,7	72,8	80,3
15.05.2019 20:25:02	15.05.2019 20:21:13	E170	D	74,2	79,7	88,5
15.05.2019 20:26:25	15.05.2019 20:23:18	E195	D	74,2	79,2	87,6
15.05.2019 20:32:22	15.05.2019 20:25:02	E195	D	74,1	79,7	87,7
15.05.2019 20:34:37 W3 D 73.2 77.8 87.6	15.05.2019 20:26:25	E195	D	76,2	81,5	89,6
15.05.2019 20:38:48	15.05.2019 20:32:22	AT75	D	74,4	78,4	84,8
15.05.2019 20.40:27 B738 D 76.0 80.9 89.0 15.05.2019 20.42:07 A319 D 73.8 78.8 88.0 15.05.2019 20.42:33 E75S D 74.8 80.0 88.6 15.05.2019 20.42:33 E75S D 74.8 80.0 88.6 15.05.2019 20.52:16 E195 D 70.0 71.7 71.7 14.1 15.05.2019 20.52:16 E195 D 75.4 80.6 88.4 15.05.2019 20.58:31 CR.19 D 71.5 76.0 85.1 15.05.2019 21.01:24 A320 D 73.9 78.1 88.5 15.05.2019 21.05:05 DH8D D 69.1 71.1 80.5 15.05.2019 21.06:58 E75S D 75.7 81.0 90.0 15.05.2019 21.10:36 E195 D 74.4 79.6 88.7 15.05.2019 21.12:59 B738 D 76.6 81.5 90.7 15.05.2019 21.12:59 B738 D 76.6 81.5 90.7 15.05.2019 21.28:36 A320 D 74.4 78.5 88.4 15.05.2019 21.28:36 A321 D 76.8 81.9 90.9 15.05.2019 21.28:35 B734 D 76.8 81.9 90.9 15.05.2019 21.48:19 A321 D 76.8 81.9 90.9 15.05.2019 21.56:41 B738 D 75.7 80.8 89.7 15.05.2019 21.56:41 B738 D 75.7 80.8 89.7 15.05.2019 21.56:41 B738 D 75.4 86.9 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74.0 77.3 86.1 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74.0 77.3 86.1 16.05.2019 06:02:29 A321 D 72.3 76.4 86.9 16.05.2019 06:02:23 B738 D 75.4 79.9 88.2 16.05.2019 06:03:45 B738 D 75.4 79.9 88.2 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75.4 79.9 88.2 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75.4 79.9 88.2 16.05.2019 06:22:25 B738 D 75.4 79.9 88.2 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74.4 77.2 87.8 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74.4 77.2 87.8 16.05.2019 07:33:45 B738	15.05.2019 20:34:37	W3	D	73,2	77,8	87,6
15.05.2019.20.42:07	15.05.2019 20:38:48	E75S	D	67,9	68,9	79,4
15.05.2019 20:44:33	15.05.2019 20:40:27	B738	D	76,0	80,9	89,0
15.05.2019 20:47:10	15.05.2019 20:42:07	A319	D	73,8	78,8	88,0
15.05.2019 20:47:10	15.05.2019 20:44:33	E75S	D	74,8	80,0	88,6
15.05.2019 20:52:16			D			·
15.05.2019 20:58:31			D	·		·
15.05.2019 21:01:24 A320 D 73,9 78,1 88,5 15.05.2019 21:05:05 DH8D D 69,1 71,1 80,5 15.05.2019 21:06:58 E75S D 75,7 81,0 90,0 15.05.2019 21:12:59 B738 D 76,6 81,5 90,7 15.05.2019 21:15:40 CRJ9 D 73,0 77,4 87,1 15.05.2019 21:24:28 AT72 D 70,3 73,6 81,7 15.05.2019 21:28:36 A320 D 74,4 78,5 88,4 15.05.2019 21:28:36 B734 D 79,2 85,4 93,2 15.05.2019 21:42:55 A321 D 74,7 78,7 89,7 15.05.2019 21:43:55 A321 D 74,7 78,7 89,7 15.05.2019 21:53:15 B734 D 73,3 79,3 87,6 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 02:05:43 E195 D			D	·	'	·
15.05.2019 21:05:05 DH8D D 69,1 71,1 80,5		A320		,	,	·
15.05.2019 21:06:58			D	·		
15.05.2019 21:10:36			D	·	·	·
15.05.2019 21:12:59 B738 D 76.6 81.5 90.7 15.05.2019 21:15:40 CRJ9 D 73.0 77.4 87.1 15.05.2019 21:24:28 AT72 D 70.3 73.6 81.7 15.05.2019 21:24:28 A320 D 74.4 78.5 88.4 15.05.2019 21:29:56 B734 D 79.2 85.4 93.2 15.05.2019 21:42:55 A321 D 74.7 78.7 78.7 15.05.2019 21:44:19 A321 D 76.8 81.9 90.9 15.05.2019 21:44:19 A321 D 76.8 81.9 90.9 15.05.2019 21:53:15 B734 D 73.3 79.3 87.6 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75.7 80.8 89.7 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75.7 80.8 89.7 15.05.2019 21:58:21 C56X D 69.0 71.3 80.2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74.0 77.3 86.1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72.3 76.4 86.9 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70.4 73.4 83.4 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75.4 79.9 88.2 16.05.2019 06:21:6 B733 D 70.2 72.3 82.0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75.1 78.8 88.1 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75.1 78.8 88.1 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71.8 74.1 84.3 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71.8 74.1 84.3 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71.9 74.8 85.1 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71.9 74.8 85.1 16.05.2019 06:32:45 A320 D 72.0 75.9 85.2 16.05.2019 06:32:45 A320 D 72.0 75.9 85.2 16.05.2019 07:22:23 B738 D 75.4 79.9 88.2 16.05.2019 07:32:45 A320 D 72.0 75.9 85.2 16.05.2019 07:32:45 A320 D 72.0 75.9 85.2 16.05.2019 07:32:45 A320 D 72.6 77.5 87.5 16.05.2019 07:32:45 A320 D 72.6 77.5 87.5 16.05.2019 07:32:45 A320 D 72.0 75.9 85.2 16.05.2019 07:32:45 A320 D 75.4 80.1 89.8 16.05.2019 07:32:45 A320 D 75.6 77.5 87.5 16.05.2019 07:32:45 A320 D 75.8 81.4 89.9 16.05.2019 07:33:45 B738 D 75.8 81.4 89.9 16.05.2019 07:33:45 B738 D 75.3 80.5 89.4 16.05.2019 07:33:45 B738				,		·
15.05.2019 21:15:40				·		·
15.05.2019 21:24:28					·	·
15.05.2019 21:28:36 A320 D 74,4 78,5 88,4 15.05.2019 21:29:56 B734 D 79,2 85,4 93,2 15.05.2019 21:42:55 A321 D 74,7 78,7 89,7 15.05.2019 21:44:19 A321 D 76,8 81,9 90,9 15.05.2019 21:53:15 B734 D 73,3 79,3 87,6 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:55:41 B738 D 76,7 80,8 89,7 15.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:49 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:011:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:20:16 B733 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:22:23 B738 D						·
15.05.2019 21:29:56 B734 D 79.2 85.4 93.2 15.05.2019 21:42:55 A321 D 74,7 78,7 89,7 15.05.2019 21:44:19 A321 D 76,8 81,9 90,9 15.05.2019 21:53:15 B734 D 73,3 79,3 87,6 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:58:21 C56X D 69,0 71,3 80,2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:09:29 A321 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D				·		
15.05.2019 21:42:55 A321 D 74,7 78,7 89,7 15.05.2019 21:44:19 A321 D 76,8 81,9 90,9 15.05.2019 21:53:15 B734 D 73,3 79,3 87,6 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:58:21 C56X D 69,0 71,3 80,2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:27:16 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D				,	·	
15.05.2019 21:44:19 A321 D 76,8 81,9 90,9 15.05.2019 21:53:15 B734 D 73,3 79,3 87,6 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:58:21 C56X D 69,0 71,3 80,2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D					,	·
15.05.2019 21:53:15 B734 D 73,3 79,3 87,6 15.05.2019 21:55:41 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:58:21 C56X D 69,0 71,3 80,2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:32:45 A320 D			_			·
15.05.2019 21:55:41 B738 D 75,7 80,8 89,7 15.05.2019 21:58:21 C56X D 69,0 71,3 80,2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:22:15 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:32:45 A320 D					·	•
15.05.2019 21:58:21 C56X D 69,0 71,3 80,2 16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:09:29 A321 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:22:23 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:22:15 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:22:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D				,		·
16.05.2019 06:05:43 E195 D 74,0 77,3 86,1 16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D			_		·	·
16.05.2019 06:09:29 A321 D 72,3 76,4 86,9 16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:26:00 A319 D						·
16.05.2019 06:11:57 CRJ9 D 70,4 73,4 83,4 16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D						·
16.05.2019 06:15:15 B738 D 71,4 75,4 86,0 16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D				·		·
16.05.2019 06:17:46 B738 D 75,4 79,9 88,2 16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:33:49 DH8D D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D					·	•
16.05.2019 06:20:16 B733 D 70,2 72,3 82,0 16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:20:00 A319 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D				·		·
16.05.2019 06:22:23 B738 D 76,5 82,1 90,1 16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D				·	·	•
16.05.2019 06:24:51 B738 D 75,1 78,8 88,1 16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:33:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D				,	,	,
16.05.2019 06:27:15 A320 D 71,8 74,1 84,3 16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D				,		·
16.05.2019 06:30:05 A321 D 74,4 77,2 87,8 16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D					·	•
16.05.2019 06:32:45 A320 D 71,9 74,8 85,1 16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7					,	·
16.05.2019 06:46:31 A320 D 72,0 75,9 85,2 16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7						·
16.05.2019 07:02:09 A320 D 76,4 80,1 89,8 16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7					·	·
16.05.2019 07:12:22 B738 D 78,6 84,0 92,7 16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7				,	,	
16.05.2019 07:26:00 A319 D 72,6 77,5 87,5 16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7						·
16.05.2019 07:28:57 SF34 D 69,9 72,7 81,4 16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7						·
16.05.2019 07:31:49 DH8D D 69,3 70,4 79,7 16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7						
16.05.2019 07:33:45 B738 D 76,3 80,7 90,9 16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7				·		·
16.05.2019 07:36:22 CRJ9 D 69,5 73,1 84,9 16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7					·	•
16.05.2019 07:40:12 E195 D 75,8 81,4 89,9 16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7				,	,	,
16.05.2019 07:43:39 E75S D 75,3 80,5 89,4 16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7						
16.05.2019 07:47:18 DH8D D 69,9 71,6 80,7						·
				·		
16.05.2019 07:48:40 DH8D D 69,5 70,6 80,7						·

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
16.05.2019 07:51:04	E190	D	74,3	78,4	87,5
16.05.2019 07:52:41	B738	D	75,7	79,8	89,7
16.05.2019 07:54:39	DH8D	D	68,8	72,6	78,3
16.05.2019 07:56:24	E75S	D	74,3	78,5	88,2
16.05.2019 07:58:14	DH8D	D	75,1	80,6	90,9
16.05.2019 07:59:38	E170	D	72,8	77,6	87,9
16.05.2019 08:01:23	A320	D	73,8	78,6	88,8
16.05.2019 08:04:51	E195	D	75,0	79,6	88,2
16.05.2019 08:10:42	B734	D	75,8	81,1	89,9
16.05.2019 08:12:20	DH8D	D	69,0	69,7	78,6
16.05.2019 08:14:06	E75S	D	74,1	78,2	87,7
16.05.2019 08:15:29	E195	D	73,9	77,9	87,5
16.05.2019 08:18:14	A320	D	74,4	78,6	87,4
16.05.2019 08:20:15	E195	D	73,9	78,6	87,6
16.05.2019 08:22:00	E170	D	73,4	77,8	87,4
16.05.2019 08:25:56	AN26	D	72,9	77,1	86,1
16.05.2019 08:28:53	E190	D	72,3	76,1	85,9
16.05.2019 08:34:24	DH8D	D	69,8	71,6	80,9
16.05.2019 08:39:12	CRJ9	D	71,0	74,0	84,2
16.05.2019 08:41:02	B738	D	74,5	77,4	87,8
16.05.2019 08:44:34	B788	D	69,0	71,2	82,2
16.05.2019 08:47:28	E75S	D	69,6	71,8	82,4
16.05.2019 08:50:32	C68A	D	68,3	69,4	77,8
16.05.2019 08:54:31	B738	D	76,5	81,2	90,0
16.05.2019 08:57:38	E170	D	69,7	71,8	81,8
16.05.2019 09:05:10	E190	D	70,8	74,3	84,6
16.05.2019 09:11:28	E170	D	73,2	77,8	86,9
16.05.2019 09:14:42	B734	D	75,1	80,4	89,0
16.05.2019 09:16:24	A321	D	74,2	78,7	89,1
16.05.2019 09:22:36	E75S	D	75,5	80,0	88,5
16.05.2019 09:28:59	A332	D	77,3	82,7	92,2
16.05.2019 09:35:17	AT75	D	70,2	72,9	80,6
16.05.2019 09:46:39	SF34	D	69,8	72,4	79.8
16.05.2019 09:49:04	A320	D	74,6	79,7	89,2
16.05.2019 09:52:04	B738	D	77,6	83,0	92,1
16.05.2019 09:57:36	E195	D	75,9	80,6	89,3
16.05.2019 10:00:36	B734	D	76,7	82,0	90,5
16.05.2019 10:02:52	A320	D	73,4	77,8	87,4
16.05.2019 10:06:00	A320	D	73,4	77,6	87,4
16.05.2019 10:08:52	A320	D	73,4	76,2	86,6
16.05.2019 10:08.52	DH8D	D	68,5	70,2	78,5
16.05.2019 10.11.55	A320	D	72,9	78,0	88,5
	P180	D			·
16.05.2019 10:15:39	E195	D	71,1	76,8 77.7	86,9 86.7
16.05.2019 10:19:29		D	72,9	77,7	86,7
16.05.2019 10:21:23	C295	D	71,5	74,4 76.5	83,0
16.05.2019 10:23:44	A321	D	72,7	76,5 75.6	87,5 86.5
16.05.2019 10:25:21	A319		72,2	75,6	86,5
16.05.2019 10:27:24	MD11	D	78,9	85,1	93,7
16.05.2019 10:34:36	DH8D	D	69,2	70,0	78,2
16.05.2019 10:40:46	DH8D	D	69,5	71,1	79,9
16.05.2019 10:46:57	E190	D	73,1	76,5	86,7
16.05.2019 10:48:58	C295	D	70,7	73,0	80,7
16.05.2019 10:51:36	DH8D	D	67,2	69,3	78,0
16.05.2019 10:53:54	E75S	D	72,5	75,9	85,5
16.05.2019 10:58:11	CRJ9	D	68,4	69,7	79,2
16.05.2019 11:01:14	E195	D	74,9	78,4	87,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
16.05.2019 11:06:04	E195	D	72,3	75,0	84,9
16.05.2019 11:10:11	E75S	D	73,8	77,0	86,8
16.05.2019 11:12:59	E195	D	75,0	78,6	87,8
16.05.2019 11:15:54	E170	D	72,8	75,5	85,4
16.05.2019 11:18:19	E75S	D	76,0	79,0	88,3
16.05.2019 11:21:24	CRJ9	D	68,8	70,5	81,5
16.05.2019 11:24:13	E170	D	71,3	73,9	83,9
16.05.2019 11:26:05	E195	D	71,8	75,0	83,8
16.05.2019 11:34:36	CRJ9	D	68,7	70,3	79,5
16.05.2019 11:36:21	B788	D	72,3	75,6	84,3
16.05.2019 11:39:44	E195	D	73,3	77,5	85,6
16.05.2019 11:48:16	E75S	D	70,9	73,9	84,2
16.05.2019 11:55:58	B738	D	72,5	75,7	85,1
16.05.2019 12:02:47	B738	D	72,3	76,6	85,9
16.05.2019 12:14:25	A321	D	71,5	74,8	84,0
16.05.2019 12:17:08	A320	D	71,0	73,0	81,8
16.05.2019 12:19:32	E195	D	73,8	77,8	86,1
16.05.2019 12:22:23	E170	D	69,7	72,5	81,4
16.05.2019 12:25:06	A320	D	70,6	72,8	83,4
16.05.2019 12:27:51	E195	D	73,3	76,9	85,4
16.05.2019 12:32:31	B738	D	73,7	77,8	87,3
16.05.2019 12:37:14	A321	D	72,3	75,7	86,3
16.05.2019 12:40:04	E195	D	73,0	75,9	85,3
16.05.2019 12:50:15	A321	D	72,1	75,0	85,3
16.05.2019 12:53:19	A320	D	72,2	75,1	85,2
16.05.2019 12:57:41	A319	D	72,3	76,0	84,8
16.05.2019 13:24:17	E195	D	74,9	79,5	88,1
16.05.2019 13:27:02	E75S	D	73,8	77,0	86,3
16.05.2019 13:29:54	E190	D	70,8	73,6	82,9
16.05.2019 13:31:06	E75S	D	72,8	76,4	85,3
16.05.2019 13:36:51	B738	D	75,2	78,8	88,2
16.05.2019 13:38:42	E170	D	73,4	78,2	87,2
16.05.2019 13:40:30	A320	D	69,7	73,2	83,3
16.05.2019 13:42:30	B738	D	74,6	79,0	88,4
16.05.2019 13:44:11	B734	D	73,2	76,5	86,4
16.05.2019 13:48:47	E195	D	74,8	80,0	88,4
16.05.2019 13:51:19	E190	D	71,7	75,4	84,3
16.05.2019 13:53:28	E195	D	74,7	78,9	87,5
16.05.2019 14:07:52	DH8D	D	68,5	69,9	78,0
16.05.2019 14:11:10	B738	D	75,6	80,5	89,4
16.05.2019 14:30:04	E190	D	73,9	78,5	87,3
16.05.2019 14:34:20	A320	D	71,0	73,1	84,2
16.05.2019 14:36:40	E170	D	73,4	77,2	86,6
16.05.2019 14:37:58	E170	D	74,5	79,5	88,8
16.05.2019 14:43:59	AT75	D	70,8	72,6	80,8
16.05.2019 14:47:15	E75S	D	74,3	78,3	88,8
16.05.2019 14:50:28	E75S	D	75,6	80,2	89,4
16.05.2019 14:56:28	CRJ9	D	72,8	75,5	85,8
16.05.2019 14:57:44	E195	D	77,2	82,2	90,3
16.05.2019 15:02:09	A20N	D	72,4	76,5	85,4
16.05.2019 15:04:20	A321	D	74,7	78,9	89,8
16.05.2019 15:07:14	PC12	D	67,9	68,8	77,4
16.05.2019 15:09:35	B77W	D	75,6	79,7	89,9
16.05.2019 15:11:48	E195	D	73,9	79,3	87,9
16.05.2019 15:15:41	E75S	D	76,0	79,9	89,3
16.05.2019 15:20:28	E195	D	74,9	80,0	88,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
16.05.2019 15:23:03	E195	D	74,4	78,5	88,0
16.05.2019 15:25:28	DH8D	D	69,4	70,7	79,4
16.05.2019 15:32:37	DH8D	D	70,1	71,2	79,7
16.05.2019 15:35:16	E195	D	73,7	77,3	86,7
16.05.2019 15:42:30	CRJ9	D	72,3	75,9	86,1
16.05.2019 15:44:42	GLF5	D	67,3	68,3	76,4
16.05.2019 15:46:57	E75S	D	75,3	80,5	88,8
16.05.2019 15:51:58	DH8D	D	68,7	70,4	79,8
16.05.2019 15:54:07	B738	D	75,8	81,5	89,5
16.05.2019 15:56:43	A320	D	74,3	78,8	88,8
16.05.2019 15:59:08	B738	D	76,6	81,9	90,3
16.05.2019 16:01:57	E190	D	73,9	78,3	87,4
16.05.2019 16:04:04	A321	D	75,3	80,6	90,2
16.05.2019 16:16:54	A320	D	73,6	78,7	87,5
16.05.2019 16:19:28	M28	D	69,0	72,0	79,0
16.05.2019 16:24:05	E170	D	76,3	80,7	89,5
16.05.2019 16:25:56	DH8D	D	69,4	70,8	80,2
16.05.2019 16:38:19	E190	D	75,5	80,8	89,2
16.05.2019 16:41:41	E170	D	74,8	79,9	89,3
16.05.2019 16:43:16	DH8D	D	70,5	72,1	80,0
16.05.2019 16:53:16	BE40	D	74,1	79,3	88,1
16.05.2019 16:55:44	E195	D	76,5	82,6	90,3
16.05.2019 16:57:58	E190	D	76,3	81,4	89,3
16.05.2019 16:59:49	A320	D	74,7	79,3	88,7
16.05.2019 17:01:45	B789	D	75,4	80,4	88,8
16.05.2019 17:07:57	B734	D	77,2	83,1	90,8
16.05.2019 17:09:21	DH8D	D	69,7	71,0	79,2
16.05.2019 17:11:20	CRJ9	D	72,3	75,9	85,7
16.05.2019 17:13:11	B789	D	74,5	78,9	87,2
16.05.2019 17:15:16	E195	D	75,1	80,0	89,1
16.05.2019 17:16:56	E195	D	76,1	81,1	89,5
16.05.2019 17:18:32	E195	D	75,2	80,0	88,6
16.05.2019 17:20:01	E195	D	76,2	81,2	89,2
16.05.2019 17:21:39	E75S	D	76,0	80,6	89,8
16.05.2019 17:24:14	B738	D	74,5	79,4	88,1
16.05.2019 17:28:41	B738	D	75,3	78,6	87,8
16.05.2019 17:30:41	A343	D	82,0	86,7	96,3
16.05.2019 17:35:55	DH8D	D	68,9	70,3	79,4
16.05.2019 17:39:18	E195	D	77,5	82,8	90,5
16.05.2019 17:40:47	E195	D	74,7	79,5	88,5
16.05.2019 17:42:17	B734	D	74,6	79,9	89,4
16.05.2019 17:43:44	E75S	D	73,3	77,4	87,6
16.05.2019 17:44:54	A320	D	72,6	75,7	86,7
16.05.2019 17:46:17	E170	D	74,4	79,1	88,7
16.05.2019 17:48:01	B789	D	75,2	79,3	87,7
16.05.2019 17:51:26	B789	D	74,9	78,6	87,2
16.05.2019 17:54:20	CRJ9	D	74,3	75,7	85,1
16.05.2019 17:56:42	E195	D	75,5	79,7	89,3
16.05.2019 17:57:42	B734	D	74,2	80,0	89,6
16.05.2019 17:59:22	A321	D	75,0	78,8	89,3
16.05.2019 17:39.22	E170	D	74,4	78,8	87,6
16.05.2019 18:03:07	E55P	D	69,4	71,2	82,6
16.05.2019 18:05:48	B788	D	73,4	77,4	86,6
16.05.2019 18:08:10	E195	D	74,5	80,0	88,3
16.05.2019 18:10:12	DH8D	D	69,0	70,3	79,0
16.05.2019 18:13:23	DH8D	D	69,4	71,0	79,8

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
16.05.2019 18:17:46	GLF6	D	70,0	72,0	80,4
16.05.2019 18:18:58	A320	D	72,2	76,8	86,9
16.05.2019 18:22:32	A320	D	72,9	76,1	86,5
16.05.2019 18:26:36	A320	D	74,0	78,8	88,1
16.05.2019 18:29:05	CRJ9	D	72,3	75,5	85,7
16.05.2019 18:54:52	B738	D	76,5	81,1	90,8
16.05.2019 19:00:55	A20N	D	70,9	73,6	84,7
16.05.2019 19:03:25	A321	D	74,1	78,4	88,9
16.05.2019 19:06:08	A319	D	73,3	77,1	86,9
16.05.2019 19:29:53	A320	D	74,5	78,0	88,0
16.05.2019 19:32:24	A321	D	75,4	79,2	89,7
16.05.2019 19:35:15	DH8D	D	69,0	70,9	80,1
16.05.2019 19:36:51	A320	D	73,8	77,5	87,0
16.05.2019 19:43:55	A320	D	73,4	76,7	87,7
16.05.2019 19:47:02	DH8D	D	68,8	70,4	77,8
16.05.2019 19:53:39	P180	D	72,0	76,7	86,6
16.05.2019 19:56:28	DH8D	D	68,6	69,8	78,6
16.05.2019 19:58:47	DH8D	D	69,8	71,6	80,2
16.05.2019 20:01:31	DH8D	D	69,4	70,8	79,4
16.05.2019 20:03:50	B738	D	76,6	82,0	90,7
16.05.2019 20:05:21	E75S	D	75,3	81,0	90,2
16.05.2019 20:07:08	E195	D	74,6	79,0	88,4
16.05.2019 20:08:29	E75S	D	74,8	79,3	88,7
16.05.2019 20:10:24	E195	D	75,1	79,9	89,2
16.05.2019 20:13:49	BCS3	D	70,5	72,5	81,7
16.05.2019 20:15:42	A320	D	73,0	77,2	87,4
16.05.2019 20:17:08	E195	D	75,2	80,4	89,2
16.05.2019 20:18:45	E75S	D	73,8	77,9	87,8
16.05.2019 20:20:07	AT75	D	70,8	72,2	80,8
16.05.2019 20:22:23	CRJ9	D	72,2	75,6	86,6
16.05.2019 20:24:45	FA7X	D	72,7	75,2	87,5
16.05.2019 20:26:09	E195	D	74,6	79,0	88,2
16.05.2019 20:32:35	E75S	D	73,9	78,6	87,9
16.05.2019 20:35:32	C25M	D	68,4	69,2	78,4
16.05.2019 20:36:55	E195	D	74,4	80,4	89,1
16.05.2019 20:38:28	E170	D	74,3	78,8	88,7
16.05.2019 20:39:47	E170	D	73,2	77,7	87,2
16.05.2019 20:42:19	E195	D	75,2	80,1	88,6
16.05.2019 20:43:47	DH8D	D	67,9	68.8	77,4
16.05.2019 20:47:27	E195	D	72,1	76,5	86,4
16.05.2019 20:55:13	A319	D	73,6	76,5	87,7
16.05.2019 21:07:45	CRJ9	D	71,0	74,0	84,8
16.05.2019 21:11:29	E170	D	73,7	74,0	88,0
16.05.2019 21:12:45	DH8D	D	69,5	70,2	79,0
16.05.2019 21:15:25	AT72	D	69,4	70,4	79,4
16.05.2019 21:33:40	B738	D	75,8	80,3	89,9
16.05.2019 21:35:27	A320	D	73,8	75,6	87,8
16.05.2019 21:38:25	B752	D	72,9	75,5	85,6
16.05.2019 21:46:11	B734	D	68,7	71,3	79,9
16.05.2019 21:46.11	A321	D	73,1	71,3	79,9 87,6
	A321 A321	D	•	•	89,2
17.05.2019 06:04:58		D D	74,1 75.6	79,0 79,0	,
17.05.2019 06:06:50	E195		75,6 75.3	79,9	88,4
17.05.2019 06:09:26	B738	D	75,3	80,3	89,7
17.05.2019 06:11:19	A320	D	73,4	76,4	87,5
17.05.2019 06:15:07	CRJ9	D	70,9	74,0	85,0
17.05.2019 06:22:15	B738	D	76,0	81,7	90,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.05.2019 06:26:43	B738	D	75,9	81,3	90,1
17.05.2019 06:31:56	B738	Α	74,7	78,1	88,4
17.05.2019 06:33:49	A321	D	74,4	78,6	89,6
17.05.2019 06:36:12	A321	D	75,9	80,0	90,0
17.05.2019 06:38:26	B738	D	76,1	82,3	91,2
17.05.2019 06:51:33	A321	D	73,8	78,4	88,3
17.05.2019 06:58:00	A320	D	72,8	76,5	86,4
17.05.2019 07:06:36	A321	D	74,7	78,9	88,9
17.05.2019 07:11:29	A321	D	73,7	77,8	88,5
17.05.2019 07:15:25	GLF5	D	70,8	73,0	82,9
17.05.2019 07:17:57	A319	D	74,5	78,0	89,1
17.05.2019 07:22:28	SF34	D	70,6	74,2	82,1
17.05.2019 07:30:18	A319	D	73,7	78,4	88,2
17.05.2019 07:31:42	DH8D	D	69,5	71,0	79,1
17.05.2019 07:33:48	E190	D	74,2	79,0	88,0
17.05.2019 07:36:11	DH8D	D	70,1	73,0	82,4
17.05.2019 07:41:27	CRJ9	D	71,0	74,1	84,0
17.05.2019 07:43:50	E195	D	73,8	81,1	89,7
17.05.2019 07:45:15	DH8D	D	68,0	71,1	81,0
17.05.2019 07:46:56	SF34	D	67,8	69,7	78,9
17.05.2019 07:48:46	B734	D	72,6	75,9	86,0
17.05.2019 07:50:30	DH8D	D	70,4	72,3	80,4
17.05.2019 07:55:06	E75S	D	74,3	79,6	89,1
17.05.2019 07:56:45	E190	D	75,2	80,0	88,8
17.05.2019 07:58:48	E195	D	75,2	79,5	88,2
17.05.2019 08:01:23	B734	D	75,2	79,6	88,8
17.05.2019 08:04:37	A320	D	72,0	74,4	85,6
17.05.2019 08:05:54	DH8D	D	69,6	71,7	80,4
17.05.2019 08:07:54	E170	D	74,2	78,7	87,7
17.05.2019 08:10:42	E170	D	72,7	78,1	89,0
17.05.2019 08:13:26	E195	D	73,8	78,7	87,6
17.05.2019 08:15:11	E195	D	75,5	80,7	88,5
17.05.2019 08:16:46	B738	D	75,2	80,0	89,3
17.05.2019 08:19:26	A320	D	73,8	77,2	87,0
17.05.2019 08:21:51	B738	D	74,8	79,1	87,5
17.05.2019 08:24:52	E170	D	73,2	77,1	86,2
17.05.2019 08:27:20	E75S	D	72,1	75,1	84,9
17.05.2019 08:31:27	E195	D	74,9	80,6	89,8
17.05.2019 08:33:18	AN26	D	69,7	72,5	82,5
17.05.2019 08:37:39	E170	A	70,7	72,9	81,9
17.05.2019 08:40:14	A320	A	72,1	76,1	84,4
17.05.2019 08:43:14	E170	A	73,3	76,8	85,3
17.05.2019 08:46:03	DH8D	A	69,9	71,7	80,7
17.05.2019 08:49:16	B738	A	72,3	75,7	84,1
17.05.2019 08:53:37	E75S	A	71,2	74,1	82,7
17.05.2019 08:55:36	BCS1	A	69,7	72,7	81,5
17.05.2019 08:57:45	A321	A	70,6	73,4	83,2
17.05.2019 09:00:12	M28	A	69,7	72,4	79,7
17.05.2019 09:02:59	A320	A	71,6	75,6	84,4
17.05.2019 09:05:29	E75S	A	71,0	74,1	82,4
17.05.2019 09:07:36	A320	A	72,6	76,0	84,4
17.05.2019 09:10:35	DH8D	A	70,3	70,0	82,1
17.05.2019 09:13:33	E195	A	71,5	74,9	84,2
17.05.2019 09:16:36	B738	A	71,3	74,9	83,6
17.05.2019 09.16.36	E75S	A	69,6	73,7	83,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.05.2019 09:23:15	CRJ9	Α	71,6	75,1	83,6
17.05.2019 09:27:11	A321	Α	71,6	75,8	83,9
17.05.2019 09:29:10	A319	Α	70,4	73,0	81,6
17.05.2019 09:32:17	CRJ9	Α	70,0	73,4	81,8
17.05.2019 09:35:16	E195	Α	72,5	75,9	85,3
17.05.2019 09:37:09	DH8D	Α	70,1	73,3	79,6
17.05.2019 09:39:02	DH8D	Α	70,2	72,6	81,3
17.05.2019 09:42:08	E195	Α	72,9	76,2	85,2
17.05.2019 09:45:19	A320	Α	72,0	76,2	85,0
17.05.2019 09:48:16	E195	Α	72,0	75,2	85,0
17.05.2019 09:51:38	DH8D	Α	68,9	70,9	79,7
17.05.2019 09:54:06	B738	Α	73,1	77,6	85,9
17.05.2019 09:57:38	CRJ9	Α	70,5	73,5	82,8
17.05.2019 10:00:16	A320	Α	69,4	71,5	82,0
17.05.2019 10:03:07	DH8D	Α	69,2	71,1	80,0
17.05.2019 10:09:08	DH8D	Α	69,5	71,8	80,9
17.05.2019 10:14:37	B77W	Α	74,3	78,5	88,0
17.05.2019 10:18:35	C295	Α	68,6	70,0	78,1
17.05.2019 10:31:36	B738	А	73,8	78,3	86,8
17.05.2019 10:38:16	M28	А	71,2	73,2	82,0
17.05.2019 10:49:55	A321	А	71,8	74,8	83,5
17.05.2019 11:00:09	A319	Α	71,3	74,8	82,4
17.05.2019 11:03:17	A321	Α	72,1	75,5	83,8
17.05.2019 11:07:16	B738	А	73,0	76,5	85,1
17.05.2019 11:09:47	E195	А	71,7	75,9	85,2
17.05.2019 11:12:20	E190	А	72,7	75,5	84,2
17.05.2019 11:14:59	A320	А	70,7	73,5	82,8
17.05.2019 11:17:53	AN30	А	73,8	77,8	85,6
17.05.2019 11:20:23	A320	А	70,5	74,1	82,5
17.05.2019 11:23:19	DH8D	А	69,1	71,3	80,9
17.05.2019 11:25:52	A321	А	71,7	74,7	82,8
17.05.2019 11:28:17	E75S	А	71,8	75,5	83,8
17.05.2019 11:30:46	A321	А	71,2	75,6	83,5
17.05.2019 11:33:25	E170	A	69,1	71,6	80,5
17.05.2019 11:36:14	B738	A	72,0	77,5	86,7
17.05.2019 11:39:21	A319	A	72,3	75,3	84,1
17.05.2019 11:41:48	B789	А	73,3	77,2	86,5
17.05.2019 11:44:34	DH8D	A	68,8	70,7	79,2
17.05.2019 11:46:56	B738	А	73,5	78,9	86,7
17.05.2019 11:49:24	DH8D	A	72,1	75,4	85,5
17.05.2019 11:52:21	B734	A	73,0	77,4	85,5
17.05.2019 11:58:15	A320	A	70,7	74,9	83,0
17.05.2019 12:01:06	E75S	A	70,7	74,3	82,7
17.05.2019 12:07:28	A321	A	70,7	73,8	82,5
17.05.2019 12:11:30	CRJ9	A	71,2	74,1	83,2
17.05.2019 12:13:34	E170	A	71,5	75,4	83,2
17.05.2019 12:16:31	B738	A	74,1	77,9	86,8
17.05.2019 12:18:30	E75S	A	72,7	75,8	84,2
17.05.2019 12:21:33	E195	A	70,1	73,5	82,1
17.05.2019 12:24:21	E190	A	72,2	75,6	84,8
17.05.2019 12:31:52	E170	A	70,8	73,8	82,6
17.05.2019 12:34:37	B734	A	70,8	81,5	87,9
					•
17.05.2019 12:37:46	B738	Α Δ	73,6 80.8	77,3	85,4
17.05.2019 12:40:11 17.05.2019 12:42:59	E195 DH8D	A A	80,8 68.7	86,4	94,6
17 00 2019 12 42 59	I DUOD	A	68,7	70,3	79,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.05.2019 12:48:50	B788	Α	72,2	76,0	85,2
17.05.2019 12:51:56	E195	Α	72,8	75,7	85,1
17.05.2019 12:54:29	A343	А	73,7	77,2	86,9
17.05.2019 12:57:37	E195	Α	71,9	74,5	84,4
17.05.2019 13:00:38	DH8D	А	69,8	72,3	80,6
17.05.2019 13:03:09	DH8D	Α	69,3	72,3	80,7
17.05.2019 13:05:38	E195	Α	72,9	77,8	85,9
17.05.2019 13:08:23	A332	Α	74,7	79,6	89,4
17.05.2019 13:10:48	B738	Α	72,0	76,1	84,6
17.05.2019 13:13:41	B788	Α	72,4	75,5	85,4
17.05.2019 13:16:43	E195	Α	73,6	77,5	86,2
17.05.2019 13:19:37	E190	А	70,7	74,1	83,9
17.05.2019 13:22:10	A320	А	70,7	74,8	84,5
17.05.2019 13:26:15	E195	А	72,1	76,5	85,1
17.05.2019 13:30:46	B734	А	73,7	78,0	85,7
17.05.2019 13:33:38	DH8D	А	69,5	71,8	80,6
17.05.2019 13:37:02	CRJ9	А	70,4	72,1	81,6
17.05.2019 13:39:27	DH8D	Α	69,0	70,6	79,4
17.05.2019 13:41:51	AT75	Α	70,6	72,7	82,4
17.05.2019 13:44:34	E75S	A	71,3	75,3	83,0
17.05.2019 13:46:30	B789	A	72,5	78,0	86,9
17.05.2019 13:49:51	A321	A	71,2	74,1	83,7
17.05.2019 13:52:05	B789	A	72,3	76,7	86,5
17.05.2019 13:55:17	B738	A	71,5	75,1	84,5
17.05.2019 13:58:22	B789	A	72,6	77,1	86,2
17.05.2019 14:01:31	E75S	A	70,1	73,7	81,9
17.05.2019 14:05:17	B735	A	70,1	73,7	82,3
17.05.2019 14:07:24	E195	A	·	76,2	
17.05.2019 14:07.24	E195	A	71,9 72,7	77,4	84,9 85,9
17.05.2019 14:16:50	E190	A	71,1	74,2	83,9
17.05.2019 14:10:30	CRJ9	A	71,7	75,6	83,4
17.05.2019 14:24:41	A21N	A	71,7	75,0	83,1
				·	
17.05.2019 14:31:40 17.05.2019 14:34:55	A20N DH8D	<u>А</u> А	70,2 70,6	76,6 75,0	86,8 86,7
17.05.2019 14:41:43	E195	A	70,0	74,1	84,7
17.05.2019 14:48:43	DH8D	A	68,7	70,3	78,7
		A	·	,	
17.05.2019 14:52:16	A320 B738		71,6	74,1 80,4	83,9
17.05.2019 15:02:03		Α	73,3		87,9
17.05.2019 15:05:31	A321	Α	73,9	80,1	86,0
17.05.2019 15:07:46	A320	Α Δ	71,2	75,1	85,4
17.05.2019 15:11:02	B738	Α	72,8	79,0	92,3
17.05.2019 15:14:32	DH8D	Α	68,6	72,8	86,6
17.05.2019 15:19:39	E195	Α	73,1	79,1	88,8
17.05.2019 15:20:25	E195	Α	68,0	70,0	81,5
17.05.2019 15:22:04	E190	Α	71,9	75,6	85,1
17.05.2019 15:24:30	B738	A	72,0	75,8	84,8
17.05.2019 15:27:26	E75S	A	71,5	74,9	83,0
17.05.2019 15:32:23	B738	A	71,2	75,0	84,2
17.05.2019 15:35:20	E75S	A	72,3	75,5	84,6
17.05.2019 15:38:15	CRJ9	A	70,4	72,8	82,2
17.05.2019 15:41:19	DH8D	Α	69,3	71,7	80,7
17.05.2019 15:43:59	E75S	Α	72,1	75,6	84,4
17.05.2019 15:46:31	A320	Α	72,5	76,4	85,5
17.05.2019 15:49:20	E170	Α	71,6	74,8	83,4
17.05.2019 15:52:06	E170	Α	70,2	71,9	81,7
17.05.2019 15:54:26	E195	Α	71,6	75,8	85,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.05.2019 15:58:00	DH8D	Α	69,0	70,6	79,4
17.05.2019 16:00:09	E75S	Α	71,7	74,7	83,7
17.05.2019 16:03:08	E195	Α	71,8	75,4	85,6
17.05.2019 16:05:41	E190	Α	70,0	73,4	86,7
17.05.2019 16:08:31	E75S	Α	71,1	74,7	83,9
17.05.2019 16:11:10	DH8D	Α	69,3	70,8	79,7
17.05.2019 16:14:04	E195	Α	73,1	76,3	86,1
17.05.2019 16:16:58	E170	Α	69,8	73,4	81,9
17.05.2019 16:25:22	DH8D	Α	71,4	74,8	82,9
17.05.2019 16:28:33	B734	А	71,6	75,6	84,1
17.05.2019 16:30:21	A320	Α	73,0	76,2	85,0
17.05.2019 16:33:01	A320	Α	72,0	75,4	84,5
17.05.2019 16:37:57	B738	Α	73,8	77,2	85,8
17.05.2019 16:44:30	E195	A	72,0	75,1	84,3
17.05.2019 16:47:30	A320	А	70,1	73,8	82,9
17.05.2019 16:50:20	B738	А	71,2	75,6	84,6
17.05.2019 16:58:02	E190	A	70,4	73,3	83,2
17.05.2019 17:07:02	B738	A	73,3	76,8	85,1
17.05.2019 17:10:34	A319	A	71,9	75,1	84,2
17.05.2019 17:13:58	A320	A	71,3	74,2	82,3
17.05.2019 17:13.38	A320	A	70,8	73,9	82,0
	CRJ9	A	71,2	74,3	82,7
17.05.2019 17:34:29	1	D D	,		·
17.05.2019 17:44:31	E195		76,1	81,3	89,6
17.05.2019 17:46:23	B789	D	74,5	78,2	87,3
17.05.2019 17:48:57	E170	D	75,0	80,0	88,9
17.05.2019 17:54:04	E190	D	74,3	78,4	87,8
17.05.2019 17:55:25	B789	D	75,3	78,8	87,8
17.05.2019 18:01:20	B734	D	75,9	81,5	89,8
17.05.2019 18:02:32	B734	D	77,1	81,6	90,5
17.05.2019 18:04:00	E195	D	76,6	82,1	89,8
17.05.2019 18:04:52	A320	D	73,2	79,6	89,8
17.05.2019 18:06:34	E195	D	76,2	80,9	89,0
17.05.2019 18:07:59	B738	D	74,1	78,8	88,3
17.05.2019 18:14:14	B738	D	75,5	80,2	90,4
17.05.2019 18:15:08	A332	D	76,5	83,8	92,9
17.05.2019 18:17:39	E75S	D	74,7	80,4	88,5
17.05.2019 18:19:57	E190	D	70,2	73,4	84,0
17.05.2019 18:21:02	CRJ9	D	71,1	75,0	83,9
17.05.2019 18:23:18	B738	D	74,7	78,7	88,0
17.05.2019 18:26:22	A320	D	73,5	77,2	87,8
17.05.2019 18:31:11	A320	D	72,7	74,8	86,1
17.05.2019 18:32:29	A320	D	74,4	78,3	87,8
17.05.2019 18:45:23	A319	D	72,9	75,6	86,1
17.05.2019 19:07:47	A321	D	74,0	77,7	88,5
17.05.2019 19:20:27	A321	D	73,9	77,9	88,7
17.05.2019 19:23:19	A321	D	74,9	78,6	89,7
17.05.2019 19:26:05	DH8D	D	68,8	70,2	79,2
17.05.2019 19:36:42	A320	D	73,2	77,2	87,6
17.05.2019 19:49:39	B738	D	75,5	79,6	89,6
17.05.2019 19:52:21	A319	D	75,3	78,2	88,1
17.05.2019 19:59:54	A319	D	73,6	77,3	87,9
17.05.2019 20:02:55	E75S	D	74,8	78,7	88,6
17.05.2019 20:07:41	DH8D	D	70,0	71,9	80,8
17.05.2019 20:10:08	E195	D	74,7	79,6	88,1
17.05.2019 20:14:09	DH8D	D	69,3	71,5	80,1
17.05.2019 20:15:41	DH8D	D	70,2	73,0	80,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.05.2019 20:19:05	CRJ9	D	71,6	75,0	85,4
17.05.2019 20:20:19	DH8D	D	69,9	71,5	79,9
17.05.2019 20:22:07	E170	D	74,4	78,1	88,3
17.05.2019 20:23:34	A320	D	73,8	77,5	87,6
17.05.2019 20:24:50	DH8D	D	69,2	71,8	81,5
17.05.2019 20:26:15	M28	D	68,8	69,9	80,0
17.05.2019 20:27:56	DH8D	D	69,7	71,6	80,5
17.05.2019 20:30:39	AT75	D	69,7	71,9	80,5
17.05.2019 20:37:06	E170	D	74,3	78,3	88,0
17.05.2019 20:39:51	E195	D	75,2	79,9	89,0
17.05.2019 20:42:29	E75S	D	75,1	79,8	88,7
17.05.2019 20:43:43	E75S	D	73,8	77,3	87,4
17.05.2019 20:45:05	E170	D	74,7	78,8	88,5
17.05.2019 20:48:05	DH8D	D	68,5	70,8	78,9
17.05.2019 20:51:15	BCS3	D	71,6	75,1	83,6
17.05.2019 20:53:25	E195	D	75,7	80,8	89,1
17.05.2019 20:54:40	E75S	D	75,7	80,8	89,5
17.05.2019 21:01:52	E195	D	73,6	77,8	87,2
17.05.2019 21:06:50	B738	D	75,4	80,4	89,7
17.05.2019 21:09:33	CRJ9	D	72,7	76,8	85,9
17.05.2019 21:32:06	A320	D	73,6	76,3	87,1
17.05.2019 21:38:49	A320	D	73,4	76,1	87,0
17.05.2019 21:42:05	A321	D	76,5	80,6	90,8
17.05.2019 21:44:44	B734	D	73,6	77,5	86,6
17.05.2019 21:57:39	B752	D	74,0	78,5	87,8
18.05.2019 06:02:59	E195	D	74,1	78,4	86,9
18.05.2019 06:06:47	CRJ9	D	71,2	75,3	84,2
18.05.2019 06:07:57	A320	D	73,1	76,1	86,6
18.05.2019 06:10:15	B738	D	77,0	82,6	90,2
18.05.2019 06:12:49	B738	D	76,7	80,5	89,0
18.05.2019 06:22:47	B738	D	77,0	81,8	91,5
18.05.2019 06:24:32	A321	D	75,0	79,1	88,9
18.05.2019 06:35:03	B738	D	76,2	80,6	90,2
18.05.2019 06:41:10	A321	А	71,7	75,6	83,7
18.05.2019 06:43:38	E190	А	72,1	76,1	84,7
18.05.2019 06:46:12	E195	А	72,8	75,7	84,6
18.05.2019 06:48:20	B738	А	71,2	75,0	84,8
18.05.2019 06:50:15	DH8D	А	70,2	72,2	81,3
18.05.2019 06:52:36	A320	А	70,1	73,3	83,5
18.05.2019 06:57:28	B788	А	68,5	70,4	82,3
18.05.2019 07:00:56	CRJ9	А	74,1	77,8	87,9
18.05.2019 07:04:02	DH8D	Α	68,2	70,8	83,2
18.05.2019 07:07:10	C295	А	68,3	70,6	81,9
18.05.2019 07:09:48	B734	Α	70,3	75,3	89,1
18.05.2019 07:13:23	CRJ9	Α	69,2	71,7	84,6
18.05.2019 07:18:22	B738	Α	72,9	76,5	85,4
18.05.2019 07:29:18	DH8D	Α	69,5	71,8	81,3
18.05.2019 07:42:19	B734	Α	71,0	74,9	85,2
18.05.2019 07:51:23	DH8D	D	68,5	70,7	80,8
18.05.2019 07:56:44	E195	D	74,3	79,8	88,8
18.05.2019 07:58:23	E75S	D	74,5	79,4	89,4
18.05.2019 08:00:00	C295	D	70,4	71,9	81,2
18.05.2019 08:04:44	DH8D	D	68,6	71,1	80,4
18.05.2019 08:07:50	DH8D	D	68,1	69,2	79,2
18.05.2019 08:09:37	E195	D	74,1	80,1	90,2
18.05.2019 08:11:32	E195	D	74,9	79,5	88,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.05.2019 08:14:09	E190	D	73,9	77,9	87,5
18.05.2019 08:15:59	E195	D	72,5	79,4	89,3
18.05.2019 08:18:36	A320	D	75,1	79,3	89,2
18.05.2019 08:21:16	CRJ9	D	71,7	74,2	85,3
18.05.2019 08:23:27	DH8D	D	69,2	71,3	79,6
18.05.2019 08:25:32	B738	D	76,9	82,1	92,3
18.05.2019 08:30:27	CRJ9	D	69,9	72,7	85,4
18.05.2019 08:32:58	B738	D	77,5	83,7	92,9
18.05.2019 08:35:10	DH8D	D	69,3	70,8	80,1
18.05.2019 08:37:27	E75S	D	73,3	78,4	88,3
18.05.2019 08:40:21	DH8D	D	68,7	71,1	82,8
18.05.2019 08:42:24	E195	D	74,9	80,2	89,1
18.05.2019 08:46:01	A320	D	72,5	77,9	88,9
18.05.2019 08:47:20	E170	D	70,8	76,5	88,8
18.05.2019 08:49:42	B738	D	75,4	80,1	89,6
18.05.2019 08:52:23	E170	D	71,5	75,1	85,5
18.05.2019 08:55:30	B738	D	76,7	81,4	90,3
18.05.2019 08:57:24	B738	D	77,6	83,8	92,7
18.05.2019 08:59:19	SF34	D	68,2	69,3	77,8
18.05.2019 09:02:23	B734	D	75,4	80,1	89,6
18.05.2019 09:05:41	E170	D	73,0	77,4	87,3
18.05.2019 09:10:57	E190	D	72,8	77,4	88,0
18.05.2019 09:14:13	DH8D	D	69,6	71,7	80,3
18.05.2019 09:20:04	A321	D	72,3	74,9	85,9
18.05.2019 09:22:37	B734	D	76,9	83,5	92,1
18.05.2019 09:26:26	E170	D	74,8	79,7	89,1
18.05.2019 09:29:48	A320	D	73,3	77,7	87,9
18.05.2019 09:31:21	B734	D	76,5	83,8	92,2
18.05.2019 09:33:07	DH8D	D	69,7	71,7	83,5
18.05.2019 09:43:46	E195	D	71,2	75,2	87,5
18.05.2019 09:48:01	C295	D	69,0	71.3	84,3
18.05.2019 09:51:22	B734	D	74,1	79,6	88,9
18.05.2019 09:55:01	A320	D	72,9	79,1	89,7
18.05.2019 09:57:15	E75S	D	71,3	74,8	86,4
18.05.2019 10:03:03	E195	D	72,1	76,2	86,1
18.05.2019 10:06:08	E75S	D	75,1	80,3	88,7
18.05.2019 10:08:09	A320	D	73,0	78,8	88,3
18.05.2019 10:10:15	A320	D	76,0	80,8	90,6
18.05.2019 10:12:02	SU95	D	75,5	81.8	91,0
18.05.2019 10:14:46	DH8D	D	68,4	71,5	84,5
18.05.2019 10:16:33	CRJ9	D	70,3	75,9	87,4
18.05.2019 10:36:26	A333	D	76,9	83,6	93,4
18.05.2019 10:40:57	BCS3	D	71,0	74,4	85,0
18.05.2019 10:47:47	E195	D	73,9	79,5	89,0
18.05.2019 10:49:55	CRJ9	D	71,9	75,2	85,7
18.05.2019 10:56:53	DH8D	D	69,4	70,9	79,8
18.05.2019 11:05:47	B738	D	76,1	81,5	90,1
18.05.2019 11:09:24	E195	D	76,1	82,3	90,2
18.05.2019 11:11:07	DH8D	D	69,3	71,8	80,5
18.05.2019 11:13:01	CRJ9	D	72,8	76,6	86,3
18.05.2019 11:15:55	E170	D	76,0	81,0	89,6
18.05.2019 11:15:55	B738	D	75,3	80,6	89,9
			·		
18.05.2019 11:21:16	E75S	D	74,9	79,4	89,5
18.05.2019 11:24:08	DH8D B738	D D	68,9 77,2	70,3 81,7	78,5 90,8
18.05.2019 11:26:53					

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.05.2019 11:29:57	E75S	D	74,8	79,4	89,1
18.05.2019 11:32:23	E195	D	73,3	76,9	86,5
18.05.2019 11:35:26	CRJ9	D	72,5	76,0	86,3
18.05.2019 11:36:56	DH8D	D	68,5	70,4	79,9
18.05.2019 11:38:36	E170	D	75,8	81,1	89,6
18.05.2019 11:41:14	B738	D	76,5	81,4	90,8
18.05.2019 11:43:34	E75S	D	76,1	81,2	90,2
18.05.2019 11:46:18	E195	D	75,8	81,2	89,2
18.05.2019 11:48:54	E75S	D	74,8	79,8	88,4
18.05.2019 11:57:55	CRJ9	D	72,2	76,8	86,3
18.05.2019 12:02:08	AT75	D	68,6	69,8	78,2
18.05.2019 12:05:00	B788	D	75,0	79,2	88,4
18.05.2019 12:07:07	A319	D	73,3	76,1	86,7
18.05.2019 12:11:51	A321	D	74,9	79,4	89,2
18.05.2019 12:15:06	E195	D	77,4	82,6	90,4
18.05.2019 12:17:34	DH8D	D	69,0	71,6	81,5
18.05.2019 12:28:52	A320	D	73,1	77,5	87,7
18.05.2019 12:41:59	A320	D	73,1	77,3	86,9
18.05.2019 12:44:17	A321	D	74,6	79,7	89,4
18.05.2019 12:47:25	A320	D	74,6	79,6	88,9
18.05.2019 12:59:42	B788	D	75,8	78,5	88,8
18.05.2019 13:01:24	B738	D	73,6	78,7	88,3
18.05.2019 13:11:36	A343	D	80,7	85,2	94,8
18.05.2019 13:13:49	E195	D	74,1	78,6	88,0
18.05.2019 13:15:43	B737	D	73,5	77,3	87,5
18.05.2019 13:18:33	A320	D	74,3	79,0	88,2
18.05.2019 13:30:55	B738	А	71,4	75,2	84,0
18.05.2019 13:33:54	A320	А	72,9	77,0	84,9
18.05.2019 13:35:44	A320	А	69,7	73,0	82,1
18.05.2019 13:39:04	E75S	А	71,8	75,0	82,9
18.05.2019 13:41:46	E75S	А	71,7	74,0	83,5
18.05.2019 13:44:00	B789	А	73,0	76,8	86,4
18.05.2019 13:47:00	CRJ9	А	70,6	73,6	82,1
18.05.2019 13:49:22	E195	А	72,7	75,1	84,4
18.05.2019 13:52:53	B734	А	72,7	77,0	84,2
18.05.2019 13:55:49	BCS3	А	70,5	72,5	81,3
18.05.2019 13:58:57	A321	А	70,9	74,2	83,0
18.05.2019 14:01:22	B735	А	74,3	78,7	86,6
18.05.2019 14:04:27	B738	А	72,4	76,8	84,2
18.05.2019 14:07:17	B738	А	72,2	75,0	83,4
18.05.2019 14:10:45	B788	А	72,1	76,2	85,3
18.05.2019 14:13:52	B789	А	72,8	76,6	85,4
18.05.2019 14:17:03	DH8D	А	68,4	69,3	77,9
18.05.2019 14:19:44	A321	Α	72,9	76,8	85,2
18.05.2019 14:22:41	CRJ9	А	70,2	73,2	81,9
18.05.2019 14:25:26	DH8D	Α	69,0	70,7	78,1
18.05.2019 14:28:10	E195	Α	71,6	74,9	84,1
18.05.2019 14:33:27	B734	А	72,8	76,4	84,5
18.05.2019 14:35:54	A321	Α	71,7	76,1	83,7
18.05.2019 14:39:31	E195	Α	71,5	75,2	84,1
18.05.2019 14:42:36	E195	А	72,1	74,9	83,9
18.05.2019 14:44:46	E195	А	72,3	77,9	85,9
18.05.2019 14:58:49	E195	Α	71,2	74,4	83,8
18.05.2019 15:10:55	A319	А	71,2	74,2	83,0
18.05.2019 15:13:43	E195	Α	74,2	77,9	86,5
18.05.2019 15:16:40	E190	Α	71,6	74,6	83,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.05.2019 15:22:19	CRJ9	Α	70,8	73,6	82,3
18.05.2019 15:25:07	E75S	Α	70,9	73,2	82,1
18.05.2019 15:27:50	E190	Α	70,3	74,0	83,3
18.05.2019 15:30:18	E195	Α	73,3	77,0	84,5
18.05.2019 15:32:55	A321	Α	70,6	73,9	82,1
18.05.2019 15:35:54	E170	Α	71,7	74,8	82,9
18.05.2019 15:37:55	E195	Α	71,1	73,3	82,2
18.05.2019 15:41:43	DH8D	Α	68,7	69,6	78,3
18.05.2019 15:44:06	E170	Α	71,1	74,1	82,6
18.05.2019 15:46:55	DH8D	Α	68,3	70,0	77,9
18.05.2019 15:50:23	DH8D	Α	68,4	71,6	79,6
18.05.2019 15:53:17	E75S	Α	71,4	74,5	82,8
18.05.2019 15:55:57	DH8D	А	68,4	70,3	78,4
18.05.2019 15:57:54	E170	А	70,4	73,9	83,0
18.05.2019 16:00:45	DH8D	А	70,4	74,2	80,8
18.05.2019 16:06:30	B734	А	72,4	76,4	84,5
18.05.2019 16:16:36	B734	A	74,6	78,3	86,9
18.05.2019 16:21:15	CRJ9	А	69,9	72,3	80,4
18.05.2019 16:23:33	E190	А	71,4	74,2	83,4
18.05.2019 16:25:55	E195	А	71,0	73,7	82,8
18.05.2019 16:28:15	B738	А	72,0	76,0	83,4
18.05.2019 16:32:16	A321	А	71,4	74,7	82,8
18.05.2019 16:35:32	DH8D	A	68,7	70,5	78,2
18.05.2019 17:03:29	E190	A	72,1	76,4	85,6
18.05.2019 17:14:14	A320	A	70,4	73,2	82,1
18.05.2019 17:28:46	A319	A	70,9	73,5	82,3
18.05.2019 17:48:38	B738	A	74,0	77,9	85,8
18.05.2019 17:51:28	A321	A	71.2	74,0	82,7
18.05.2019 17:54:23	A321	A	71,6	76,8	83,9
18.05.2019 17:57:26	B738	A	72,1	75,4	83,5
18.05.2019 18:05:09	A321	A	70,0	73,2	81,5
18.05.2019 18:21:40	A20N	A	72,0	75,4	83,4
18.05.2019 18:27:17	CRJ9	A	70,1	73,4	82,2
18.05.2019 18:33:05	E75S	A	70,4	74,3	81,6
18.05.2019 18:36:00	E75S	A	71,0	73,8	81,7
18.05.2019 18:38:51	E75S	A	71,5	74,2	82,3
18.05.2019 18:40:47	E190	A	71,3	74,3	83,6
18.05.2019 18:42:55	DH8D	A	69,4	71,4	79,8
18.05.2019 18:50:23	A321	D	71,6	75,2	86,3
18.05.2019 19:09:32	B738	D	76,6	81,6	90,7
18.05.2019 19:23:18	E190	D	73,2	76,6	86,2
18.05.2019 19.23.16	A20N	D	73,2	75,7	84,4
18.05.2019 19:51:59	E190	D D	72,6	75,7	84,4 87,0
18.05.2019 19.56.43	E190	D	73,4	79,9	88,4
		D D	·		·
18.05.2019 20:04:57	DH8D E170	D D	68,6	69,4 77.9	77,6 87.5
18.05.2019 20:13:28		D D	73,3 75.0	77,9 80.0	87,5 80.1
18.05.2019 20:17:04	E75S		75,9	80,0	89,1
18.05.2019 20:19:40	DH8D E105	D	69,5 75.5	71,3	79,9
18.05.2019 20:21:13	E195	D	75,5	79,4	88,5
18.05.2019 20:25:14	A320	D	74,1	77,4	88,2
18.05.2019 20:26:22	E195	D	74,4	78,4	88,2
18.05.2019 20:28:23	CRJ9	D	72,7	76,0	86,0
18.05.2019 20:30:05	DH8D	D	70,0	71,8	80,0
18.05.2019 20:33:37	E75S	D	74,6	79,2	88,3
18.05.2019 20:40:35	DH8D	D	70,2	72,3	81,0
18.05.2019 20:42:18	E75S	D	72,6	77,7	86,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.05.2019 20:43:52	E195	D	74,9	80,1	88,1
18.05.2019 21:03:20	E195	D	75,7	80,9	88,7
18.05.2019 21:11:54	CRJ9	D	73,5	77,1	85,6
18.05.2019 21:14:22	B738	D	77,7	83,2	91,5
18.05.2019 21:30:24	B738	D	78,8	84,2	92,0
18.05.2019 21:32:37	B738	D	76,2	82,2	90,7
18.05.2019 21:34:46	B738	D	78,0	83,5	91,6
18.05.2019 21:37:47	B788	D	75,6	79,4	88,8
18.05.2019 21:40:05	A320	D	73,7	77,0	87,1
18.05.2019 21:44:00	P180	D	73,8	79,4	87,8
18.05.2019 21:46:46	C680	D	68,0	69,9	78,0
18.05.2019 21:49:40	B738	D	77,8	82,3	90,8
18.05.2019 21:53:10	B738	D	78,6	83,9	92,0
18.05.2019 21:55:10	B734	D	81,2	86,8	93,7
18.05.2019 21:57:14	B738	D	76,1	79,8	89,3
19.05.2019 06:04:05	E195	D	75,2	79,7	88,4
19.05.2019 06:06:23	B737	D	75,1	80,1	88,9
19.05.2019 06:09:51	A321	D	75,6	79,7	90,5
19.05.2019 06:14:02	A320	D	74,4	77,3	87,9
19.05.2019 06:16:19	B738	D	76,6	81,5	89,6
19.05.2019 06:19:18	A321	D	75,1	78,9	89,5
	B738	D		81,2	90,2
19.05.2019 06:28:59			76,7		,
19.05.2019 06:51:45	A333	Α	75,7	80,0	89,7
19.05.2019 07:08:31	A321	A	74,8	78,4	86,6
19.05.2019 07:15:47	A320	A	68,3	69,7	77,8
19.05.2019 07:18:54	B738	A	72,7	76,3	85,3
19.05.2019 07:21:19	B738	A	73,4	77,7	85,5
19.05.2019 07:40:34	B738	A	71,8	76,1	85,1
19.05.2019 07:53:05	P180	A	77,0	80,7	92,3
19.05.2019 07:58:40	E170	A	71,1	75,1	82,8
19.05.2019 08:06:04		P .	72,7	76,4	85,0
19.05.2019 08:09:06	E75S	A	70,8	74,5	83,3
19.05.2019 08:12:20	CRJ9	A	70,6	72,7	81,3
19.05.2019 08:14:57	E190	Α	71,8	74,7	82,6
19.05.2019 08:21:44	A320	A	73,0	76,9	85,1
19.05.2019 08:24:04	A343	A	73,2	77,1	85,7
19.05.2019 08:27:06	E195	A	71,9	74,7	83,9
19.05.2019 08:30:09	E195	A	72,8	76,1	84,6
19.05.2019 08:47:45	E75S	A	70,6	73,1	81,8
19.05.2019 09:01:46	E195	A	72,7	76,0	84,2
19.05.2019 09:03:50	A319	Α	74,1	77,5	86,4
19.05.2019 09:06:50	B738	Α	73,1	76,5	84,9
19.05.2019 09:09:27	B738	Α	74,0	79,1	87,0
19.05.2019 09:12:18	A321	Α	71,7	76,6	84,4
19.05.2019 09:14:49	B738	Α	73,0	76,6	84,4
19.05.2019 09:17:01	A321	Α	71,3	75,6	83,4
19.05.2019 09:19:45	CRJ9	Α	71,8	74,8	83,6
19.05.2019 09:22:11	E195	Α	73,1	76,5	84,8
19.05.2019 09:24:12	B788	Α	72,8	75,7	84,9
19.05.2019 09:27:29	A320	Α	70,5	73,0	81,6
19.05.2019 09:30:34	E75S	А	70,9	72,8	81,3
19.05.2019 09:33:36	CRJ9	А	72,3	75,8	85,7
19.05.2019 09:36:10	DH8D	Α	68,9	70,0	78,5
19.05.2019 09:38:31	E75S	A	72,7	76,9	85,1
19.05.2019 09:41:53	DH8D	A	69,0	71,5	80,2
19.05.2019 09:44:07	DH8D	A	68,4	69,8	78,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.05.2019 09:46:12	DH8D	Α	69,3	71,1	78,8
19.05.2019 09:48:36	CRJ9	Α	69,7	71,3	80,1
19.05.2019 09:52:59	A320	Α	71,0	74,0	82,5
19.05.2019 09:56:12	E195	Α	71,1	74,1	82,6
19.05.2019 10:04:26	A320	А	71,1	74,0	83,2
19.05.2019 10:24:12	E170	Α	70,9	73,9	83,2
19.05.2019 10:27:21	B738	А	73,4	78,1	85,7
19.05.2019 10:58:08	A319	А	69,7	74,3	82,9
19.05.2019 11:01:14	A320	А	72,2	76,5	84,5
19.05.2019 11:07:15	E75S	А	71,1	73,7	82,6
19.05.2019 11:20:07	A321	А	71,6	74,6	82,7
19.05.2019 11:23:04	A321	А	70,3	73,6	82,0
19.05.2019 11:25:54	E195	А	71,6	74,9	84,1
19.05.2019 11:28:46	A319	А	71,3	74,3	82,4
19.05.2019 11:31:59	B738	Α	73,2	76,5	85,3
19.05.2019 11:35:15	E190	Α	73,6	77,9	85,9
19.05.2019 11:39:19	B738	A	72,4	76,0	84,1
19.05.2019 11:45:03	A321	A	71,1	74,4	82,8
19.05.2019 11:57:07	A320	A	70,4	72,9	82,1
19.05.2019 11:59:29	B77W	A	74,7	79,5	88,1
19.05.2019 12:04:14	CRJ9	A	70,8	73,6	82,3
19.05.2019 12:07:38	DH8D	A	69,5	71,5	80,3
19.05.2019 12:10:56	A320	A	71,9	71,5	84,9
19.05.2019 12:17:03	E170	A	71,9	74,4	81,2
19.05.2019 12:19:58	E195	A	72,1	74,7	83,6
19.05.2019 12:24:38	B789	A	73,0	76,3	86,0
19.05.2019 12:27:30	B788	A	73,0	75,5	84,8
	E195	A	72,2	75,7	·
19.05.2019 12:30:30 19.05.2019 12:32:26	DH8D	A	70,6	73,8	84,6 81,0
19.05.2019 12:34:30	E75S	A	70,0	74.4	83,7
19.05.2019 12:36:31	L733	P	71,1	74,4	83,2
19.05.2019 12:39:53	E195	A	71,1	77,2	85,3
		_		·	
19.05.2019 12:43:23 19.05.2019 12:46:15	E75S E190	A A	71,5 71,4	75,1	83,6
19.05.2019 12:48:21		A	·	74,6	83,1
	A320	A	71,2	74,2	81,6
19.05.2019 12:51:22	E170		72,1	75,7	83,5
19.05.2019 12:54:23	B738	A	73,6	77,9	85,0
19.05.2019 12:57:21	DH8D	A	69,3	72,4	79,7
19.05.2019 13:00:10	DH8D	A	69,3	71,2	80,4
19.05.2019 13:02:47	B788	Α	72,4	76,8	86,2
19.05.2019 13:06:20	DH8D	A	69,0	70,4	79,0
19.05.2019 13:08:40	E195	Α	71,3	74,9	83,1
19.05.2019 13:11:30	E170	A	71,2	73,8	81,6
19.05.2019 13:20:38	CRJ9	A	71,4	74,2	82,6
19.05.2019 13:22:56	A321	A	71,1	74,6	83,4
19.05.2019 13:26:03	DH8D	A	69,0	70,6	79,0
19.05.2019 13:30:56	AT75	A	72,0	75,2	83,5
19.05.2019 13:33:51	E195	A	71,5	75,3	83,8
19.05.2019 13:37:18	B738	A	72,2	76,2	85,0
19.05.2019 13:45:00	B789	A	72,6	76,8	86,2
19.05.2019 13:55:44	B738	Α	72,4	75,7	84,7
19.05.2019 13:58:25	B789	Α	72,4	76,7	85,8
19.05.2019 14:01:04	B735	Α	71,0	74,3	83,0
19.05.2019 14:03:26	BCS3	A	70,1	72,9	81,9
19.05.2019 14:05:22	B789	A	73,2	76,6	86,2
19.05.2019 14:10:16	B738	Α	73,1	79,0	87,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.05.2019 14:13:01	DH8D	Α	68,2	70,1	77,2
19.05.2019 14:15:10	CRJ9	Α	70,1	72,3	81,2
19.05.2019 14:17:27	E75S	А	70,2	73,2	81,7
19.05.2019 14:20:43	B738	Α	71,6	76,8	84,6
19.05.2019 14:23:28	DH8D	Α	70,5	73,4	84,3
19.05.2019 14:26:37	E195	Α	72,7	76,6	86,7
19.05.2019 14:38:28	B738	Α	73,1	77,2	86,4
19.05.2019 14:43:33	A320	Α	72,0	76,3	85,0
19.05.2019 14:46:33	A321	А	69,6	71,7	81,9
19.05.2019 14:50:34	B762	Α	72,7	77,0	87,3
19.05.2019 15:01:00	E75S	А	70,6	73,0	82,6
19.05.2019 15:04:33	B734	Α	74,4	78,8	86,9
19.05.2019 15:07:55	E195	Α	72,2	74,9	84,5
19.05.2019 15:12:00	E195	Α	72,6	76,9	84,7
19.05.2019 15:14:00	A321	Α	71,7	74,4	82,8
19.05.2019 15:16:56	CRJ9	Α	71,1	73,7	82,2
19.05.2019 15:19:28	E190	Α	73,4	77,1	85,1
19.05.2019 15:21:56	A319	А	72,0	75,6	84,0
19.05.2019 15:29:56	E190	Α	71,2	74,8	84,0
19.05.2019 15:32:39	B738	Α	73,1	77,2	85,4
19.05.2019 15:37:05	DH8D	Α	68,9	71,6	80,3
19.05.2019 15:40:05	E75S	A	72,4	75,8	83,8
19.05.2019 15:42:40	E170	A	67,4	69,3	76,4
19.05.2019 15:45:16	E195	А	71,4	75,6	84,4
19.05.2019 15:47:54	E190	А	71,2	75,0	83,0
19.05.2019 15:50:43	E195	А	72,5	75,4	84,3
19.05.2019 15:53:13	E75S	А	67,1	68,8	77,9
19.05.2019 15:57:16	DH8D	А	68,5	72,0	80,6
19.05.2019 15:59:34	DH8D	А	69,0	71,2	79,5
19.05.2019 16:01:40	E75S	А	70,1	75,4	83,4
19.05.2019 16:04:13	E195	А	71,8	75,4	84,3
19.05.2019 16:07:17	E170	А	70,6	71,8	82,3
19.05.2019 16:11:09	E195	А	71,2	75,0	84,2
19.05.2019 16:15:57	E195	A	72,4	75,9	84,5
19.05.2019 16:19:38	B734	A	74,2	77,9	85,9
19.05.2019 16:22:03	A319	A	71,8	74,6	83,5
19.05.2019 16:24:53	B738	А	71,1	74,7	83,7
19.05.2019 16:31:12	B734	A	71,4	74,6	82,8
19.05.2019 16:37:36	E195	А	72,7	76,4	85,2
19.05.2019 16:40:11	B737	A	72,1	76,0	84,1
19.05.2019 16:48:06	A320	A	70,8	74,6	82,0
19.05.2019 16:49:55	B734	A	72,9	76,7	83,3
19.05.2019 16:53:09	B738	A	72,6	78,3	86,6
19.05.2019 17:08:59	DH8D	A	68,7	69,6	77,8
19.05.2019 17:13:20	A320	A	72,1	75,0	83,6
19.05.2019 17:38:40	A319	A	72,1	76,3	84,8
19.05.2019 17:42:01	A319 A321	A	71,6	75,1	84,2
19.05.2019 17:44:22	CRJ9	A	71,0	73,9	82,4
19.05.2019 17:51:56	A321	A	71,0	73,9	82,8
19.05.2019 17:55:37	A21N	A	71,9	75,7	83,7
		A		•	·
19.05.2019 17:58:17	A321 E195	A	70,3	73,1 76.1	82,3
19.05.2019 18:02:01			72,9 70.6	76,1	84,4
19.05.2019 18:07:26	A321 E195	Α	70,6	74,5 75.0	83,6
	L 135	Α	71,8	75,0	84,1
19.05.2019 18:12:45 19.05.2019 18:19:51	E190	А	71,1	73,7	83,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.05.2019 18:31:33	CRJ9	Α	70,8	73,7	82,2
19.05.2019 18:35:42	E75S	Α	71,4	75,1	84,4
19.05.2019 18:39:51	DH8D	Α	69,9	72,1	81,1
19.05.2019 18:43:43	CRJ9	Α	70,9	72,3	82,1
19.05.2019 18:46:13	E75S	А	71,0	74,3	82,5
19.05.2019 18:49:05	E170	А	70,9	74,6	82,6
19.05.2019 18:52:14	DH8D	А	69,0	71,5	79,4
19.05.2019 18:55:18	E170	Α	70,8	72,3	81,6
19.05.2019 18:58:14	DH8D	А	68,4	70,0	78,8
19.05.2019 19:01:38	B738	Α	72,6	77,3	85,9
19.05.2019 19:04:38	A320	Α	72,9	76,6	85,2
19.05.2019 19:07:44	E170	Α	70,8	73,6	82,3
19.05.2019 19:10:38	DH8D	Α	68,2	70,7	78,6
19.05.2019 19:13:21	DH8D	Α	68,3	69,8	78,7
19.05.2019 19:16:06	E195	Α	71,7	74,8	84,0
19.05.2019 19:18:35	A319	Α	71,9	76,1	84,5
19.05.2019 19:21:23	B738	Α	73,6	77,5	85,9
19.05.2019 19:30:57	E195	А	73,0	76,3	85,6
19.05.2019 19:33:56	AT75	А	71,0	72,9	82,1
19.05.2019 19:36:26	A320	А	70,7	74,6	82,2
19.05.2019 19:39:16	DH8D	А	68,4	69,7	77,9
19.05.2019 19:41:49	E195	А	72,1	75,5	85,1
19.05.2019 19:44:30	E75S	Α	71,3	73,9	83,0
19.05.2019 19:47:10	BCS3	А	70,2	73,2	81,3
19.05.2019 19:50:07	E75S	Α	70,3	72,3	81,4
19.05.2019 19:54:21	A319	A	72,4	76,0	85,0
19.05.2019 20:06:30	A320	A	70,0	73,1	81,2
19.05.2019 20:09:18	CRJ9	A	70,8	73,3	81,6
19.05.2019 20:12:01	A320	A	71,3	74,3	83,3
19.05.2019 20:19:29	C56X	A	69,5	71,1	79,0
19.05.2019 20:23:50	C295	Α	68,8	71,2	82,0
19.05.2019 20:27:27	E195	A	72,1	75,6	84,9
19.05.2019 20:32:55	DH8D	A	69,4	72,1	81,2
19.05.2019 20:43:12	B738	A	72,1	75,0	83,6
19.05.2019 20:46:11	E75S	A	71,1	73,8	81,9
19.05.2019 20:51:02	E75S	A	72,8	76,2	85,1
19.05.2019 20:59:33	B738	A	73,2	77,1	85,3
19.05.2019 21:03:35	CRJ9	A	70,5	72,7	81,7
19.05.2019 21:06:17	E75S	A	72,0	75,8	84,3
19.05.2019 21:09:01	E170	A	71,3	73,8	82,1
19.05.2019 21:12:15	B738	A	72,6	76,1	84,6
19.05.2019 21:15:53	B739	A	74,8	78,8	87,3
19.05.2019 21:19:27	DH8D	A	68,1	70,7	79,2
19.05.2019 21:35:01	B738	A	73,5	76,7	85,8
19.05.2019 21:37:51	B738	A	71,8	76,9	84,3
19.05.2019 21:40:57	E75S	A	71,8	75,4	84,9
19.05.2019 21:43:35	E195	A	72,0	75,3	84,5
19.05.2019 21:46:36	CRJ9	A	70,5	73,1	82,3
19.05.2019 21:48:46	E195	A	70,3	75,7	85,0
19.05.2019 21:51:27	B734	A	74,4	79,1	87,9
19.05.2019 21:59:46	DH8D	A	68,1	79,1	78,9
20.05.2019 21.59.46	A321	A	70,0	70,3	81,1
				•	
20.05.2019 06:04:34	DH8D	Α Λ	68,9	71,6	79,7
20.05.2019 06:07:30 20.05.2019 06:10:17	B734	Α	75,3	80,4 60.7	88,5 78.6
	DH8D	Α	68,6	69,7	78,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.05.2019 06:16:13	CRJ9	Α	71,7	74,5	83,1
20.05.2019 06:18:52	B734	Α	76,8	83,0	90,1
20.05.2019 06:21:35	E75S	Α	71,7	75,6	84,0
20.05.2019 06:24:06	E195	Α	75,3	79,5	88,1
20.05.2019 06:27:23	DH8D	Α	70,1	72,8	81,8
20.05.2019 06:30:14	E195	Α	73,4	75,6	85,2
20.05.2019 06:33:03	E75S	Α	73,5	77,5	85,8
20.05.2019 06:35:53	DH8D	Α	68,4	70,5	79,2
20.05.2019 06:38:49	DH8D	Α	68,9	71,0	79,3
20.05.2019 06:41:17	E75S	Α	73,8	78,0	87,0
20.05.2019 06:43:52	E195	А	74,8	79,5	87,1
20.05.2019 06:46:30	E195	А	72,8	76,8	85,6
20.05.2019 06:49:28	DH8D	Α	68,4	70,5	79,8
20.05.2019 06:52:51	DH8D	Α	68,9	70,7	78,4
20.05.2019 06:55:38	A320	Α	68,3	69,4	77,8
20.05.2019 06:58:51	B738	Α	70,0	74,0	83,8
20.05.2019 07:02:01	CRJ9	Α	70,7	73,0	82,2
20.05.2019 07:05:48	A321	Α	71,9	75,5	83,7
20.05.2019 07:17:49	B738	А	73,4	76,6	85,7
20.05.2019 07:34:41	B738	А	73,2	77,1	86,0
20.05.2019 07:56:16	B788	А	72,6	76,2	85,8
20.05.2019 07:59:10	B738	А	73,9	78,9	87,0
20.05.2019 08:02:17	E170	А	73,3	77,0	84,8
20.05.2019 08:04:57	P180	Α	76,1	81,4	91,7
20.05.2019 08:08:36	B734	А	72,4	77,3	83,8
20.05.2019 08:12:19	B738	А	73,8	77,9	85,6
20.05.2019 08:15:35	E195	Α	72,0	74,3	84,0
20.05.2019 08:19:52	A320	A	72,5	75,4	84,0
20.05.2019 08:24:23	E195	A	71,8	74,2	83,8
20.05.2019 08:27:03	E75S	A	70,2	73,1	82,2
20.05.2019 08:29:56	DH8D	Α	70,3	72.7	81,4
20.05.2019 08:33:37	E190	A	72,7	76,7	84,8
20.05.2019 08:40:04	E195	Α	72,9	77,0	85,4
20.05.2019 08:43:17	E75S	A	71,7	75,2	85,2
20.05.2019 08:47:12	BCS3	A	70,2	72,8	82,7
20.05.2019 08:53:14	DH8D	A	68,5	69,5	77,6
20.05.2019 09:00:22	B738	A	72,6	76,7	85,2
20.05.2019 09:02:50	E195	A	72,2	75,7	84,2
20.05.2019 09:05:55	E195	A	72,0	76.0	85,0
20.05.2019 09:08:38	E170	A	71,1	74,6	83,4
20.05.2019 09:15:45	A321	A	71,1	74,8	83,8
20.05.2019 09:18:38	B738	A	72,2	76,9	84,8
20.05.2019 09:21:00	A321	A	71,5	74,6	83,2
20.05.2019 09:23:14	A320	A	71,0	74,6	83,5
20.05.2019 09:25:22	CRJ9	A	70,8	73,3	82,5
20.05.2019 09:28:02	E195	A	71,9	75,2	83,9
20.05.2019 09:31:11	E195	A	71,9	75,4	85,1
20.05.2019 09:33:27	E75S	A	68,0	68,8	77,6
20.05.2019 09:35:57	B789	A	69,4	71,4	83,2
20.05.2019 09:39:00	CRJ9	A	69,4	73,3	83,6
20.05.2019 09:43:21	DH8D	A	70,1	73,3	80,5
		A	·	·	·
20.05.2019 09:45:48	DH8D		69,0	70,3	79,0
20.05.2019 09:48:21	CRJ9	Α	70,9	74,7	83,2
20.05.2019 09:50:36	A320	Α	72,5	76,1	84,8
20.05.2019 09:53:35	DH8D	Α	69,0	72,2	81,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.05.2019 09:57:47	DH8D	Α	70,1	72,6	81,5
20.05.2019 10:00:35	DH8D	Α	69,1	70,8	79,5
20.05.2019 10:02:46	A320	Α	70,8	74,8	83,8
20.05.2019 10:05:19	B738	Α	72,7	76,6	85,0
20.05.2019 10:07:07	A321	Α	71,2	74,1	83,2
20.05.2019 10:10:05	SU95	Α	68,0	69,6	79,8
20.05.2019 10:12:34	GLF5	Α	68,6	71,4	79,7
20.05.2019 10:15:24	E170	Α	71,6	75,2	83,0
20.05.2019 10:17:47	B738	Α	74,0	77,3	85,8
20.05.2019 10:36:39	AT75	Α	70,6	73,6	81,7
20.05.2019 10:52:41	E195	Α	72,0	74,8	84,5
20.05.2019 10:55:29	A320	Α	71,7	75,0	84,0
20.05.2019 10:58:46	A321	Α	71,9	75,8	84,0
20.05.2019 11:02:43	A20N	Α	70,3	74,0	82,0
20.05.2019 11:05:44	B738	А	72,4	75,2	84,7
20.05.2019 11:08:42	B738	А	71,5	76,3	84,5
20.05.2019 11:11:22	E190	Α	73,6	78,4	85,4
20.05.2019 11:13:40	E170	Α	71,9	74,8	83,0
20.05.2019 11:16:43	A320	Α	70,7	73,7	82,4
20.05.2019 11:20:07	E170	Α	71,0	74,0	82,8
20.05.2019 11:23:14	AN30	Α	74,0	78,0	85,8
20.05.2019 11:25:57	E195	А	72,8	76,2	84,8
20.05.2019 11:28:22	A321	А	71,9	75,3	83,3
20.05.2019 11:31:26	DH8D	А	70,1	71,8	80,9
20.05.2019 11:33:36	A319	А	71,6	74,5	83,9
20.05.2019 11:36:21	A319	А	72,2	75,6	84,3
20.05.2019 11:39:11	A320	А	70,5	73,4	81,9
20.05.2019 11:42:20	A320	А	71,7	76,2	85,5
20.05.2019 11:45:31	A320	А	70,7	73,5	81,8
20.05.2019 11:48:26	DH8D	А	72,0	75,8	84,3
20.05.2019 11:51:22	B738	Α	71,9	75,7	83,7
20.05.2019 11:54:02	B77W	А	74,8	79,1	88,3
20.05.2019 11:56:53	E75S	Α	70,4	75,2	83,0
20.05.2019 12:01:02	B734	A	74,5	78,4	85,6
20.05.2019 12:03:41	B738	A	71,8	75,9	84,4
20.05.2019 12:07:20	A321	A	68,4	69,7	78,4
20.05.2019 12:13:43	CRJ9	A	70,7	73,3	82,4
20.05.2019 12:16:29	E170	A	70,5	73,3	82,6
20.05.2019 12:19:08	E190	A	72,0	74,9	84,3
20.05.2019 12:21:38	E195	A	71,9	74,6	83,9
20.05.2019 12:27:21	CRJ2	A	69,0	71,6	80,2
20.05.2019 12:31:10	E75S	A	70,5	73,1	82,8
20.05.2019 12:35:24	DH8D	A	69,5	71,6	80,3
20.05.2019 12:37:58	E195	A	71,8	75,1	84,1
20.05.2019 12:37.38	E195	A	71,6	76,3	85,0
20.05.2019 12:42:59	E195	A	72,4	77,2	85,8
	B789	A	72,8		
20.05.2019 12:50:08		A		76,5	86,0 85.5
20.05.2019 12:53:25	A320		73,0 72.6	75,8 75.7	85,5 85.0
20.05.2019 12:55:32	E75S	Α	72,6	75,7 76.3	85,0
20.05.2019 12:57:31	A320	Α	72,3	76,3	84,8
20.05.2019 13:00:37	DH8D	Α	70,1	71,9	80,5
20.05.2019 13:02:46	E170	A	72,1	75,9	84,4
20.05.2019 13:05:27	E190	A	70,8	74,5	82,6
20.05.2019 13:08:21	E75S	A	71,6	74,4	83,1
20.05.2019 13:10:18	B738	A	72,5	76,2	85,7
20.05.2019 13:14:31	DH8D	А	68,5	69,9	78,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
20.05.2019 13:17:52	A332	А	75,4	79,1	88,6
20.05.2019 13:20:35	DH8D	A	68,8	70,3	78,8
20.05.2019 13:23:23	E195	А	73,6	77,8	86,8
20.05.2019 13:26:05	E195	А	72,5	75,2	84,3
20.05.2019 13:31:13	B738	A	72,2	75,6	84,7
20.05.2019 13:34:56	CRJ9	А	70,5	74,0	81,6
20.05.2019 13:37:34	DH8D	А	68,4	70,9	79,9
20.05.2019 13:39:39	B734	Α	69,4	73,4	84,1
20.05.2019 13:42:42	C295	Α	68,6	70,0	79,1
20.05.2019 13:45:25	E75S	А	67,7	68,9	77,7
20.05.2019 13:48:05	B788	Α	73,2	76,7	86,0
20.05.2019 13:51:05	DH8D	Α	69,3	71,0	80,5
20.05.2019 13:53:07	B738	Α	73,3	77,1	85,4
20.05.2019 13:56:02	A321	А	69,7	73,2	82,5
20.05.2019 13:58:26	E195	А	72,3	75,1	83,5
20.05.2019 14:01:03	AT75	А	70,3	73,2	81,4
20.05.2019 14:03:43	C295	А	69,7	72,2	80,1
20.05.2019 14:07:00	E195	Α	71,5	75,4	84,5
20.05.2019 14:11:32	B738	A	72,4	76,5	85,4
20.05.2019 14:14:36	B789	Α	72,2	75,7	86,8
20.05.2019 14:17:11	B738	A	72,7	75,4	85,0
20.05.2019 14:19:02	B789	A	72,4	76,5	86,2
20.05.2019 14:22:41	B734	A	74,0	77,5	86,0
20.05.2019 14:26:43	CRJ9	A	69,8	71,8	81,5
20.05.2019 14:29:31	C25A	A	69,3	71,0	81,3
20.05.2019 14:31:48	A321	A	71,5	74,9	84,1
20.05.2019 14:33:56	A320	A	76,9	81,6	91,2
20.05.2019 14:36:56	E170	A	71,5	75,3	83,6
20.05.2019 14:39:35	B789	A	71,3	76,1	85,4
20.05.2019 14:42:20	DH8D	A	69,0	70,1	79,4
20.05.2019 14:45:20	A319	A	71,2	74,6	83,2
20.05.2019 14:47:48	A320	A	71,7	74,7	84,7
20.05.2019 14:50:50	BCS1	A	68,9	71,2	80,1
20.05.2019 15:00:33	DH8D	A	69,2	71,2	80,4
20.05.2019 15:05:53	B461	A	69,6	71,5	78,6
20.05.2019 15:09:03	E170	A	70,9	74,0	82,7
20.05.2019 15:11:55	E75S	A	70,9	74,6	81,0
20.05.2019 15:14:42	E170	A	70,2	73,2	81,8
20.05.2019 15:20:50	E190	A	70,3	74,8	83,5
	E190		70,5	,	81,6
20.05.2019 15:24:25	E75S	A A		72,5 74.4	,
20.05.2019 15:26:45			71,8	74,4	83,3
20.05.2019 15:29:00	E195 CRJ9	Α	72,7	75,9 73.6	84,8
20.05.2019 15:32:41		Α Δ	70,9	73,6 73.8	83,2
20.05.2019 15:38:12	E170	Α	71,2	73,8	82,6
20.05.2019 15:40:41	E195	Α	72,6	75,9	84,4
20.05.2019 15:45:41	A320	Α	72,5	75,8	85,0
20.05.2019 15:48:01	A321	Α	70,5	74,5	84,0
20.05.2019 15:52:19	DH8D	Α	68,5	70,7	79,3
20.05.2019 15:57:49	E195	A	73,5	76,8	85,9
20.05.2019 16:00:43	E195	A	72,6	75,2	84,9
20.05.2019 16:03:54	E170	A	71,2	74,2	83,5
20.05.2019 16:10:26	E195	A	72,2	76,5	85,0
20.05.2019 16:14:25	A320	Α	72,1	75,5	84,6
20.05.2019 16:17:55	DH8D	Α	70,3	72,1	81,5
20.05.2019 16:19:52	E195	Α	73,4	77,0	85,4
20.05.2019 16:25:22	DH8D	Α	70,2	72,5	82,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.05.2019 16:36:38	A320	Α	70,9	74,1	82,0
20.05.2019 16:46:47	B734	Α	73,8	78,6	86,6
20.05.2019 16:49:52	E195	Α	72,0	75,5	84,8
20.05.2019 16:52:50	DH8D	Α	70,1	71,9	80,1
20.05.2019 16:55:44	E75S	Α	70,8	75,5	83,1
20.05.2019 17:03:24	A319	Α	72,8	76,1	85,1
20.05.2019 17:05:58	B738	Α	72,2	76,3	84,7
20.05.2019 17:08:02	A320	Α	70,7	73,5	82,1
20.05.2019 17:21:45	B734	Α	72,3	77,4	84,4
20.05.2019 17:27:00	B738	Α	73,3	77,3	85,6
20.05.2019 17:30:07	CRJ9	Α	67,4	68,0	76,4
20.05.2019 17:36:39	A321	Α	70,8	74,7	83,1
20.05.2019 17:43:07	B738	Α	73,8	79,0	88,3
20.05.2019 17:52:59	A320	А	71,0	74,8	83,5
20.05.2019 17:58:34	A321	А	71,4	74,9	82,2
20.05.2019 18:27:29	DH8D	А	68,3	70,3	79,4
20.05.2019 18:30:35	CRJ9	А	70,4	72,9	82,2
20.05.2019 18:33:40	DH8D	А	69,1	71,0	79,5
20.05.2019 18:37:09	E190	Α	72,9	77,2	85,2
20.05.2019 18:39:42	E75S	А	71,6	74,5	83,3
20.05.2019 18:41:55	E195	А	73,4	76,5	85,1
20.05.2019 18:44:27	DH8D	Α	68,4	69,7	78,4
20.05.2019 18:47:41	E195	A	73,1	77,8	86,5
20.05.2019 18:50:52	A321	A	71,5	75,1	83,6
20.05.2019 18:53:48	DH8D	Α	70,6	73,4	82,7
20.05.2019 18:57:29	B738	A	72,0	76,8	85,2
20.05.2019 19:00:48	E75S	A	70,7	74,1	83,0
20.05.2019 19:03:38	A320	A	73,1	78,0	86,3
20.05.2019 19:08:38	E190	A	72,9	77,0	85,9
20.05.2019 19:12:11	E170	A	72,0	75,3	84,3
20.05.2019 19:17:09	E75S	A	71,8	76,1	85,8
20.05.2019 19:24:41	A321	A	71,6	75,7	85,1
20.05.2019 19:27:30	E75S	A	71,8	77,6	86,6
20.05.2019 19:30:01	E75S	A	71,0	75,3	85,1
20.05.2019 19:32:29	E195	A	71,5	75,7	85,8
20.05.2019 19:34:57	E195	A	71,0	77,2	86,5
20.05.2019 19:37:39	A319	A	72,6	76,4	86,2
20.05.2019 19:40:13	DH8D	A	69,3	72.2	83,7
20.05.2019 19:43:24	AN26	A	73,2	80,4	88,5
20.05.2019 19:45:39	SF34	A	69,1	71,1	80,5
20.05.2019 19:48:10	DH8D	A	69,1	71,1	82,5
20.05.2019 19:50:47	CRJ9	A	70,0	72,9	82,8
20.05.2019 19:52:43	E195	A	72,4	75,6	85,7
20.05.2019 19:54:52	B738	A	73,9	78,1	86,7
20.05.2019 19:57:04	P180	A	75,8	80,2	91,6
20.05.2019 19:59:18	B738	A	70,6	73,4	82,6
20.05.2019 20:01:29	DH8D	A	68,7	71,0	79,4
20.05.2019 20:03:34	E170	A	68,2	70,1	80,7
20.05.2019 20:05:44	B738	A	72,4	75,4	84,7
20.05.2019 20:07:54	B738	A	73,1	77,4	86,7
20.05.2019 20:11:24	DH8D	A	69,5	71,2	79,9
20.05.2019 20:12:41	B738	A	73,7	78,8	87,5
20.05.2019 20:18:28	E170	A	69,4	71,1	79,4
20.05.2019 20:18.28	A320	A	70,5	74,4	83,1
20.05.2019 20:23:27	DH8D	A	68,1	74,4	80,4
£U.UU.£U.B £U.£J.£I	עטו וע		₁ 00, 1	10,+	00,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.05.2019 20:28:48	E195	Α	71,4	74,4	84,6
20.05.2019 20:31:20	A321	Α	70,1	72,5	81,9
20.05.2019 20:34:27	C56X	Α	69,6	70,8	78,6
20.05.2019 20:37:13	B738	Α	72,6	76,4	84,6
20.05.2019 20:42:48	A321	Α	71,2	73,8	82,4
20.05.2019 20:51:14	E170	Α	70,8	73,3	81,6
20.05.2019 20:54:12	B738	Α	72,2	76,2	84,8
20.05.2019 20:57:03	B734	Α	71,2	74,9	83,5
20.05.2019 20:59:42	E75S	Α	71,0	73,8	82,4
20.05.2019 21:04:47	CRJ9	Α	70,9	73,5	82,7
20.05.2019 21:07:38	DH8D	Α	69,7	72,4	80,8
20.05.2019 21:12:33	E170	Α	71,1	75,0	82,5
20.05.2019 21:15:29	B739	Α	72,2	75,4	84,3
20.05.2019 21:20:19	E75S	Α	70,9	72,7	82,0
20.05.2019 21:23:19	CRJ9	Α	69,4	72,4	81,2
20.05.2019 21:26:20	A319	Α	72,1	74,9	84,2
20.05.2019 21:32:46	E195	А	72,1	75,0	83,9
20.05.2019 21:37:07	E195	Α	72,3	75,6	84,1
20.05.2019 21:39:45	B738	А	72,9	77,0	85,3
20.05.2019 21:41:57	E195	А	72,8	76,7	84,8
20.05.2019 21:44:47	E195	А	73,5	77,8	86,5
20.05.2019 21:48:47	DH8D	А	70,3	72,5	81,1
20.05.2019 21:51:36	DH8D	А	68,5	69,9	77,5
20.05.2019 21:54:18	B738	А	72,8	76,2	84,3
20.05.2019 21:57:09	B734	А	72,7	75,7	83,1
20.05.2019 21:59:49	E190	A	71,8	74,8	83,0
21.05.2019 06:04:07	A320	D	72,7	76,3	86,4
21.05.2019 06:07:10	A321	D	73,6	78,0	88,2
21.05.2019 06:17:45	B738	D	74,1	77,3	86,7
21.05.2019 06:20:20	E195	D	75,2	80,0	88,0
21.05.2019 06:23:14	B738	D	77,7	82,7	90,9
21.05.2019 06:31:25	B738	D	75,3	80,7	88,3
21.05.2019 06:40:49	A319	D	74,3	78,9	88,1
21.05.2019 06:49:40	A320	D	73,0	77,1	86,7
21.05.2019 06:59:13	A321	D	75,1	78,5	89,6
21.05.2019 07:31:22	A320	A	71,2	74,4	83,5
21.05.2019 07:37:51	P180	A	76,4	80,0	91,3
21.05.2019 07:40:59	AT72	A	69,0	70,6	81,1
21.05.2019 07:45:05	AN30	A	75,1	79,9	87,1
21.05.2019 07:57:08	B734	A	71,0	74,3	83,3
21.05.2019 07:59:28	E170	A	71,4	75,5	83,1
21.05.2019 08:03:04	E190	A	70,7	73,4	83,0
21.05.2019 08:06:26	DH8D	A	68,5	69,3	78,0
21.05.2019 08:09:05	B738	A	72,1	75,8	84,1
21.05.2019 08:16:01	E195	A	71,9	75,4	84,2
21.05.2019 08:21:53	DH8D	A	68,7	70,3	77,8
21.05.2019 08:24:39	E170	A	70,6	73,2	81,7
21.05.2019 08:27:07	E195	A	71,9	75,2	84,0
21.05.2019 08:30:12	E75S	A	71,9	74,4	82,2
21.05.2019 08:32:52	E75S	A	70,9	74,7	83,4
21.05.2019 08:35:46	AT75	A	71,4	74,7	81,0
21.05.2019 08:39:53	E75S	A	71,4	74,5 75,6	83,9
21.05.2019 08:44:50	A319	Α Δ	73,8	78,7	86,6 77.0
21.05.2019 08:48:13 21.05.2019 08:56:54	DH8D PC12	<u>А</u> А	68,8 70,9	70,1 73,7	77,9 82,4
			,	•	
21.05.2019 09:00:44	E75S	A	72,4	75,1	82,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
21.05.2019 09:08:06	B788	А	71,8	75,3	84,8
21.05.2019 09:10:34	E170	A	70,5	73,1	81,3
21.05.2019 09:15:11	A320	А	71,9	75,1	83,7
21.05.2019 09:18:07	E75S	Α	71,3	74,1	82,4
21.05.2019 09:20:36	E195	A	72,0	75,8	84,8
21.05.2019 09:23:21	CRJ9	A	70,1	72,4	81,5
21.05.2019 09:25:55	CRJ9	A	70,4	74,0	83,4
21.05.2019 09:28:30	E195	A	72,1	75,9	84,9
21.05.2019 09:35:08	E195	Α	71,9	75,5	84,7
21.05.2019 09:37:31	DH8D	Α	68,7	71,6	79,5
21.05.2019 09:39:36	E195	А	71,7	75,8	84,7
21.05.2019 09:42:06	A320	А	71,5	74,9	82,6
21.05.2019 09:44:37	DH8D	Α	68,9	70,8	79,6
21.05.2019 09:46:30	DH8D	Α	69,6	71,2	79,6
21.05.2019 09:48:33	B738	Α	69,4	72,9	79,4
21.05.2019 09:50:51	DH8D	Α	69,3	71,5	79,3
21.05.2019 09:52:47	DH8D	Α	67,3	67,9	77,3
21.05.2019 09:55:41	CRJ9	Α	70,8	72,7	81,2
21.05.2019 10:01:12	DH8D	Α	69,1	71,0	80,3
21.05.2019 10:04:54	DH8D	Α	70,1	71,8	80,5
21.05.2019 10:34:01	E195	Α	71,0	74,3	83,5
21.05.2019 10:42:34	A321	Α	70,4	73,3	82,2
21.05.2019 10:51:07	A319	Α	72,1	76,1	84,4
21.05.2019 10:56:36	A343	A	73,5	77,7	86,0
21.05.2019 11:13:53	A321	Α	71,4	74,4	82,8
21.05.2019 11:16:21	A320	A	70,0	74,2	82,7
21.05.2019 11:18:51	E75S	A	71,5	74,4	81,5
21.05.2019 11:21:49	DH8D	A	68,8	70,0	79,2
21.05.2019 11:24:01	E190	A	70,1	74,5	82,7
21.05.2019 11:25:56	A321	A	71,5	74,3	82,7
21.05.2019 11:28:21	E195	A	73,7	76,7	85,2
21.05.2019 11:30:59	E195	A	72,5	76,7	86,1
21.05.2019 11:34:13	A321	A	71,6	75,0	82,4
21.05.2019 11:37:19	DH8D	A	68,7	71,4	81,1
21.05.2019 11:39:49	A319	A	71,9	76,5	83,1
21.05.2019 11:41:52	E550	A	76,3	81,4	89,7
21.05.2019 11:51:48	E550	A	68,3	69,7	77,3
21.05.2019 11:55:17	B734	A	71,4	75,3	83,1
21.05.2019 11:58:04	E190	A	71,7	75,7	83,4
21.05.2019 12:05:11	A320	A	71,7	73,8	82,4
21.05.2019 12:07:51	B738	A	73,3	77,4	85,9
21.05.2019 12:13:56	E195	A	71,8	75,1	83,3
21.05.2019 12:16:10	B738	A	71,8	75,8	84,3
21.05.2019 12:18:33	E170	A	70,5	73,8	81,7
21.05.2019 12:16.33	E170	A	69,3	72,3	80,5
21.05.2019 12:23:27	E75S	A	69,5	71,5	79,9
21.05.2019 12:26:01	E195	A	73,3	76,9	84,8
		A			
21.05.2019 12:28:32	A321		72,6 70.2	76,5	84,4
21.05.2019 12:33:45	CRJ9	Α Δ	70,2	74,9 76.5	83,0 85.5
21.05.2019 12:36:01	B789	Α	72,7	76,5 76.1	85,5
21.05.2019 12:38:33	E75S	Α	72,4	76,1	84,1
21.05.2019 12:40:31	E195	A	71,6	75,2	81,6
21.05.2019 12:42:40	DH8D	A	69,6	71,5	80,4
21.05.2019 12:46:50	E170	A	71,0	74,5	81,8
21.05.2019 12:50:40	E170	A	71,0	73,5	81,8
21.05.2019 12:53:03	E75S	A	72,2	74,4	82,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
21.05.2019 12:55:28	DH8D	Α	70,9	73,8	82,9
21.05.2019 12:58:28	B788	Α	73,0	76,5	85,1
21.05.2019 13:01:27	E195	Α	72,1	75,5	83,6
21.05.2019 13:04:07	B734	Α	74,5	78,7	84,9
21.05.2019 13:07:02	E195	Α	72,0	76,8	84,6
21.05.2019 13:15:55	E195	Α	73,8	77,9	85,3
21.05.2019 13:19:00	DH8D	Α	69,6	71,3	80,4
21.05.2019 13:21:32	CRJ9	Α	69,8	72,1	80,2
21.05.2019 13:26:17	A321	А	71,4	75,7	82,2
21.05.2019 13:34:51	E195	Α	73,3	77,8	85,4
21.05.2019 13:37:05	A320	А	72,8	77,6	85,1
21.05.2019 13:40:08	AT75	А	69,3	71,2	78,9
21.05.2019 13:42:19	B789	Α	73,3	77,0	85,6
21.05.2019 13:45:02	DH8D	Α	70,1	73,6	82,4
21.05.2019 13:48:39	A320	Α	70,0	72,2	80,7
21.05.2019 13:51:10	B738	А	72,0	75,3	83,8
21.05.2019 13:55:20	E75S	А	71,6	75,9	83,6
21.05.2019 13:58:45	B789	А	73,6	78,0	85,9
21.05.2019 14:02:29	B735	А	71,4	75,2	83,2
21.05.2019 14:05:35	B738	А	73,7	77,5	84,5
21.05.2019 14:08:32	E75S	Α	69,4	72,3	81,2
21.05.2019 14:11:34	M28	Α	69,9	71,5	78,9
21.05.2019 14:14:16	B734	A	75,0	79,2	86,5
21.05.2019 14:16:49	CRJ9	A	71,1	73,4	81,5
21.05.2019 14:23:56	DH8D	A	72,7	76,4	84,7
21.05.2019 14:43:10	E190	D	73,0	79,1	87,9
21.05.2019 14:45:09	E170	D	74,4	78,1	88,0
21.05.2019 14:47:01	E195	D	74,4	79,4	88,4
21.05.2019 14:48:42	AT75	D	69,4	72,6	80,9
21.05.2019 14:51:14	E195	D	75,9	80,8	89,1
21.05.2019 14:52:44	E75S	D	74,5	78,4	87,9
21.05.2019 14:56:37	E170	D	73,1	77,7	86,7
			75,1		
21.05.2019 14:59:51	E170	D D		79,4	88,7
21.05.2019 15:02:38	E195	D	76,2	82,4	89,6
21.05.2019 15:06:08	E75S		74,8	79,8	88,3
21.05.2019 15:09:14	CRJ9	D	72,6	75,5	85,8
21.05.2019 15:13:39	A320	D	72,8	76,0	87,0
21.05.2019 15:18:53	E170	D	73,8	78,3	88,6
21.05.2019 15:21:47	M28	D	69,0	70,3	79,0
21.05.2019 15:25:38	E195	A	69,3	72,6	82,1
21.05.2019 15:30:31	DH8D	D	69,2	71,8	81,2
21.05.2019 15:32:10	DH8D	D	68,3	69,4	78,3
21.05.2019 15:35:22	C295	D	69,1	70,9	79,1
21.05.2019 15:38:53	P180	D	72,6	76,2	86,0
21.05.2019 15:41:12	DH8D	D	68,9	71,3	78,0
21.05.2019 15:42:36	DH8D	D	67,9	69,4	78,7
21.05.2019 15:43:47	CRJ9	D	73,4	77,7	86,2
21.05.2019 15:45:04	A321	D	75,2	80,2	89,4
21.05.2019 15:54:27	B738	D	77,0	82,5	90,6
21.05.2019 15:57:13	A321	D	74,2	78,8	89,3
21.05.2019 15:59:32	B738	D	75,2	80,8	89,3
21.05.2019 16:13:09	A320	D	73,7	77,6	87,5
21.05.2019 16:19:12	B738	D	75,9	81,5	89,3
21.05.2019 16:29:12	E75S	D	73,5	77,6	86,9
21.05.2019 16:30:54	A319	D	74,2	79,8	89,1
21.05.2019 16:34:57	E190	D	75,5	79,5	88,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
21.05.2019 16:38:08	DH8D	D	68,8	70,6	79,2
21.05.2019 16:39:51	E195	D	75,9	80,8	89,4
21.05.2019 16:41:58	B734	D	76,8	82,0	90,6
21.05.2019 16:45:30	B788	D	74,1	77,7	86,6
21.05.2019 16:48:41	E190	D	67,8	68,8	77,8
21.05.2019 16:52:53	B789	D	75,7	79,8	88,4
21.05.2019 16:59:23	A321	D	74,5	79,6	89,7
21.05.2019 17:01:18	E75S	D	76,3	82,7	89,9
21.05.2019 17:03:12	B738	D	76,0	80,9	89,1
21.05.2019 17:05:00	E195	D	75,6	82,0	89,2
21.05.2019 17:06:56	E195	D	77,2	82,0	90,2
21.05.2019 17:08:45	B738	D	77,4	82,9	91,2
21.05.2019 17:12:30	E75S	D	75,7	80,1	89,1
21.05.2019 17:13:58	E75S	D	73,9	79,3	87,1
21.05.2019 17:15:50	CRJ9	D	74,6	78,3	86,9
21.05.2019 17:17:48	CRJ9	D	72,4	75,8	85,2
21.05.2019 17:19:19	E195	D	75,7	80,8	88,9
21.05.2019 17:21:02	DH8D	D	69,2	71,8	81,0
21.05.2019 17:22:46	C25B	D	69,5	71,0	79,5
21.05.2019 17:24:08	C25A	D	68,7	70,7	80,5
21.05.2019 17:25:41	A320	D	74,5	79,1	88,5
21.05.2019 17:27:30	E75S	D	74,2	78,5	87,8
21.05.2019 17:29:29	A321	D	75,2	79,2	89,8
21.05.2019 17:31:43	B789	D	76,1	81,5	89,1
21.05.2019 17:34:11	E195	D	75,5	80,1	88,1
21.05.2019 17:35:58	E195	D	73,9	78,6	87,7
21.05.2019 17:38:31	DH8D	D	70,9	73,5	81,3
21.05.2019 17:41:18	E195	D	73,8	78,7	86,8
21.05.2019 17:45:02	B734	D	76,2	83,1	90,5
21.05.2019 17:46:46	E170	D	74,4	79,7	88,2
21.05.2019 17:48:03	CRJ9	D	72,2	76.8	85,2
21.05.2019 17:49:28	A320	D	72,7	80,0	87,7
21.05.2019 17:52:45	DH8D	D	69,3	70,7	79,7
21.05.2019 17:54:06	B734	D	77,0	82,4	90,7
21.05.2019 17:55:53	E75S	D	74,5	78,9	87,7
21.05.2019 17:57:44	B789	D	76,8	81,6	89,6
21.05.2019 18:01:54	B738	D	77,0	81,9	90,4
21.05.2019 18:03:35	DH8D	D	69,4	71,3	80,2
21.05.2019 18:22:34	B788	A	72,3	71,3	85,6
21.05.2019 18:26:10	CRJ9	A	69,7	72,8	82,7
21.05.2019 18:29:20	DH8D	A	71,6	75,7	84,4
21.05.2019 18:29:48	DH8D	A	68,4	71,9	83,8
21.05.2019 18:32:45	E170	A	71,1	71,9	83,9
21.05.2019 18:36:01	E190	A	71,1	76,4	85,2
21.05.2019 18:41:40	E195	A	71,8	76,7	85,2
21.05.2019 18:44:47	A321	A	71,4	75,3	83,4
21.05.2019 18:47:08	DH8D	A	69,2	73,3	80,7
21.05.2019 18:50:12	E195	A	72,7	76,5	83,8
21.05.2019 18.50.12	A320	A	72,7	76,5	
					85,4 82.0
21.05.2019 18:56:48	CRJ9	Α	70,6	73,6 75.5	82,9
21.05.2019 18:58:54	A319	Α	72,4	75,5	84,7
21.05.2019 19:01:24	A319	Α	72,7	76,5	84,7
21.05.2019 19:03:48	E195	Α	72,6	76,6	84,0
21.05.2019 19:05:56	E75S	A	73,2	76,3	85,3
21.05.2019 19:08:03	B738	A	72,7	76,4	85,2
21.05.2019 19:10:51	DH8D	А	68,8	71,3	79,9

Color Colo	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
21.05.2019 19:15:15 DH8D A 69,2 70,9 80,7 21.05.2019 19:17:35 DH8D A 69,2 71,1 74,2 82,8 21.05.2019 19:23:32 E170 A 73,6 77,3 85,1 21.05.2019 19:26:35 DH8D A 69,8 72,8 81,2 21.05.2019 19:26:35 DH8D A 69,8 72,8 81,2 21.05.2019 19:24:46 E195 A 74,2 80,3 87,4 21.05.2019 19:31:05 E195 A 72,9 76,2 85,2 21.05.2019 19:34:06 DH8D A 69,9 72,3 80,3 21.05.2019 19:34:06 DH8D A 69,9 72,3 80,3 21.05.2019 19:45:12 A775 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19:45:12 A775 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19:45:12 A775 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:56:14 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19:56:14 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19:56:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:50:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:05:31 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:05:31 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 20:05:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:05:54 SP3 A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 20:05:54 SP3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:05:54 SP3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:05:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:05:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:35:68 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:35:08 B739 A 74,1 77,4 85,5 21.05.2019 20:35:08 B739 A 74,1 77,4 85,5 21.05.2019 21:35:52 B734 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 21:35:52 B734 A 73,4 77,2 86,9 21.05.2019 21:35:52 B734 A 7				[dB]	[dB]	[dB]
21.05.2019 19:17:35	21.05.2019 19:12:48	E170	А	70,9	74,0	83,2
21.05.2019 19:19:58 DH8D A 69,2 71,1 79,6 21.05.2019 19:28:33 E170 A 73.6 77,3 85,1 21.05.2019 19:28:46 E195 A 74.2 80,3 87,4 21.05.2019 19:28:46 E195 A 74.2 80,3 87,4 21.05.2019 19:31:05 E195 A 74.2 80,3 87,4 21.05.2019 19:31:06 DH8D A 69,8 72,8 81,2 21.05.2019 19:34:06 DH8D A 69,9 72,3 80,3 21.05.2019 19:40:44 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:40:44 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:40:44 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:47:03 E170 A 70,3 74,1 83,1 21.05.2019 19:47:03 E170 A 70,3 74,1 83,1 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78.0 85,0 21.05.2019 19:56:04 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19:59:50 E195 A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:05:34 BGS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:05:34 BGS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:05:34 BGS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:26:06 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:34:25 B738 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:34:25 B738 A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:34:25 B738 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 21:35:35 CRJ9 A 74,1 77,5 86,8 83,3 21.05.2019 21:35:35 CRJ9 A 74,1 78,1 86,6 84,8 21.05.2019 21:35:35 CRJ9 A 74,4 75,2 84,5 21.05.2019 21:35:35 CRJ9 A 74,4 75,2 84,5 21.05.2019 21:35:35	21.05.2019 19:15:15	DH8D	Α	69,2	70,9	80,7
21.05.2019 19:23:32 E170 A 73,6 77,3 85,1 21.05.2019 19:26:35 DH8D A 69,8 72,8 81,2 21.05.2019 19:31:05 E195 A 74,2 80,3 87,4 21.05.2019 19:31:05 E195 A 72,9 76,2 85,2 21.05.2019 19:34:06 DH8D A 69,9 72,3 80,3 21.05.2019 19:40:44 8733 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:45:12 AT75 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19:45:12 AT75 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19:45:12 AT75 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19:45:04 8738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:50:04 8738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:56:14 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19:56:05 E75S A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19:56:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:56:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:56:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 80,2 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:28:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:28:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:05 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:38:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:34:05 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:34:05 B738 A 71,7 77,5 86,7 77,2 85,2 21.05.2019 20:34:05 B738 A 71,7 77,5 86,7 77,2 85,2 21.05.2019 20:34:05 B738 A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 21:35:52 B734 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 21:35:52 B734 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:42:40 B80 A 68,5 70,2 76,5 84,5 21.05.2019 21:42:40 B80 A 68,5 70,2 76,5 84,5 21.05.2019 21:42:40 B80 A 68,5 70,2 76,5 84,5 21.05.2019 21:42:40 B80 A 69,9 72,1 81,9 82,1 21.05.2019 21:42:40 B80 A 73,3 77,5 86,6 43,3 21.05.2019 21:42:40 B80 A 73,3 7	21.05.2019 19:17:35	E75S	А	71,0	74,2	82,8
21.05.2019 19:26:35 DH8D A 69,8 72,8 81,2	21.05.2019 19:19:58	DH8D	А	69,2	71,1	79,6
21.05.2019 19:28:46 E195 A 74,2 80,3 87,4 21.05.2019 19:31:05 E195 A 72,9 76,2 85,2 21.05.2019 19:34:06 DH8D A 69,9 72,3 80,3 21.05.2019 19:40:44 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:40:14 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:45:12 AT75 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19:45:12 AT75 A 70,3 74,1 83,1 21.05.2019 19:45:00 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:52:03 C56X A 68,1 70,0 81,3 21.05.2019 19:54:24 E75S A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19:54:24 E75S A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19:54:24 E75S A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:03:51 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 23,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 23,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 23,3 21.05.2019 20:05:35 B738 A 71,1 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,1 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:23:03:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:24:25 B738 A 75,3 79,6 86,3 21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 86,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:40:25 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,8 81,8 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,8 81,8 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,8 81,8 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 4,5 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70	21.05.2019 19:23:32	E170	А	73,6	77,3	85,1
21.05.2019 19:31:05 E195 A 72,9 76,2 85,2 21.05.2019 19:34:06 DHBD A 69,9 72,3 80,3 21.05.2019 19:40:44 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:40:44 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:47:03 E170 A 70,3 74,1 83,1 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:56:14 P180 A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19:56:15 E75S A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19:56:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:56:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 80,2 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:05:35 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:07 SF34 A 88,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:34:07 SF34 A 88,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:35:04 BCS3 A 70,5 72,9 83,3 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 88,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:34:05 B738 A 71,7 77,5 86,7 21.05.2019 20:34:05 B738 A 71,7 77,5 86,7 21.05.2019 20:35:04 BF38 A 75,3 79,6 83,3 21.05.2019 20:35:04 BF38 A 75,3 79,6 83,3 21.05.2019 20:54:05 B738 A 75,3 79,6 83,3 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:62 B734 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:62 B738 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:62 B738 A 73,4 76,3 84,8 86,4 21.05.2019 21:05:62 B738 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:62 B734 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:105:62 B734 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:105:62 B734 A 73,4 76,7 86,6 84,3 21.05.2019 21:105:62 B734 A 73,4 76,7 86,6 84,3 21.05.2019 21:105:62 B734 A 73,4 76,7 86,6 84,3 21.05.2019 21:105:62 B734 A 73,9 77,4 85,8 21.05.2019 21:105:62 B734 A 73,9 77,4 85,8 21.05.2019 21:45:53 B738 A 74,1 74,6 83,1 21.0	21.05.2019 19:26:35	DH8D	А	69,8	72,8	81,2
21.05.2019 19:34:06 21.05.2019 19:40:44 8738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19:45:12 AT75 A 81.0 90,0 96,8 21.05.2019 19:45:12 AT75 A 81.0 90,0 96,8 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:50:04 B738 A 70,6 73,6 22.05.2019 19:56:14 P180 A 70,6 73,6 22.05.2019 19:58:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:58:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:58:05 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:03:51 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:03:51 BRBD A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:03:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:44:25 B738 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 21:05:04 B738 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 20:05:48 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:44:25 B738 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 20:05:48 E195 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 20:05:48 B738 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 20:05:48 E195 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 73,0 76,8 88,9 21.05.2019 21:22:10 B768 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 21:22:10 B768 A 73,4 77,2 86,2 21.05.2019 21:22:10 B768 A 73,4 77,2 86,6 21.05.2019 21:42:40 B738 A 73,0 76,8 88,9 21.05.2019 21:42:40 B738 A 73,0 76,8 88,9 21.05.2019 21:42:40 B738 A 74,1 75,5 86,7 21.05.2019 21:42:40 B738 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 21:45:51 B788 A 73,0 76,8 88,9 21.05.2019 21:45:51 B788 A 73,0 76,6 88,9 21.05.2019 21:45:51 B738 A 74,1 77,7 74,4 85,5 21.05.2019 21:4	21.05.2019 19:28:46	E195	А	74,2	80,3	87,4
21.05.2019 19.40:44 B738 A 73,1 76,7 84,9 21.05.2019 19.45:12 AT75 A 81,0 90,0 96,8 21.05.2019 19.45:00 B738 A 70,3 74,1 83,1 21.05.2019 19.50:00 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19.50:00 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19.54:24 E755 A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19.56:14 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19.56:14 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19.59:50 E755 A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19.59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20.03:1 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20.03:1 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20.05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20.05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20.21:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20.23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20.23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20.24:01 E755 A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20.41:01 E755 A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20.54:05 B738 A 73,4 76,2 84,5 21.05.2019 21.05:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21.05:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21.05:20 B738 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 21.05:10 B762 A 73,8 76,8 84,8 21.05.2019 21.10:210 B762 A 73,8 76,8 84,9 21.05.2019 21.12:24 DH8D A 68,5 70,2 76,5 84,8 21.05.2019 21.12:24 DH8D A 68,5 70,2 76,5 84,9 21.05.2019 21.23:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21.24:08 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21.24:08 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21.25:09 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21.25:01 B738 A 72,0 76,5 84,9 21.05.2019 21.25:01 B	21.05.2019 19:31:05	E195	Α	72,9	76,2	85,2
21.05.2019 19:45:12	21.05.2019 19:34:06	DH8D	А	69,9	72,3	80,3
21.05.2019 19:47:03	21.05.2019 19:40:44	B738	А	73,1	76,7	84,9
21.05.2019 19:50:04 B738 A 73,2 78,0 85,0 21.05.2019 19:52:03 C56K A 68,1 70,0 81,3 21.05.2019 19:54:24 E75S A 70,6 73,6 82,6 21.05.2019 19:56:14 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19:56:14 P180 A 76,4 83,3 92,5 21.05.2019 19:56:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:58:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:03:51 D18D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:03:54 BCS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:08:07 A320 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:34:25 B738 A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:34:25 B738 A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:50:48 E195 A 73,4 75,2 84,5 21.05.2019 20:50:48 E195 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:02:20 B783 A 73,4 74,1 75,2 84,5 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:22:40 D18D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:23:30 B738 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:23:33 B738 A 72,5 77,4 85,6 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 73,4 76,0 83,3 21.05.2019 21:25:05 B734 A 72,5 77,4 85,6 21.05.2019 21:25:10 B738 A 72,5 77,4 85,6 21.05.2019 21:25:10 B738 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:10 B738 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:21 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:21 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:21 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:25 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:25 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:25 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:21 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:21 B734 A 72,0 76,5 85,6 21.05.2019 21:25:21 B734	21.05.2019 19:45:12	AT75	А	81,0	90,0	96,8
21.05.2019 19:52:03 C56X A 68,1 70,0 81,3 21.05.2019 19:54:24 E75S A 70.6 73.6 82.6 21.05.2019 19:56:14 P180 A 76,4 83.3 92.5 21.05.2019 19:56:05 E195 A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 20:03:51 DHBD A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:35:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 84,3 21.05.2019 21:05:048 E195 A	21.05.2019 19:47:03	E170	А	70,3	74,1	83,1
21.05.2019 19:54:24	21.05.2019 19:50:04	B738	А	73,2	78,0	85,0
21.05.2019 19:56:14 P180 A 76.4 83,3 92,5 21.05.2019 19:58:05 E75S A 71.6 75,0 83,1 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72.9 76,7 85,4 21.05.2019 20:03:51 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:05:54 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:15:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,5 86,7 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:42:05 B738 A	21.05.2019 19:52:03	C56X	А	68,1	70,0	81,3
21.05.2019 19:58:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:03:51 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:08:07 A320 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:15:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:23:08 B739 A 74,1 77,5 86,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:41:05 B738 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 21:02:10 B762 A	21.05.2019 19:54:24	E75S	А	70,6	73,6	82,6
21.05.2019 19:58:05 E75S A 71,6 75,0 83,1 21.05.2019 19:59:50 E195 A 72,9 76,7 85,4 21.05.2019 20:03:51 DH8D A 69,0 70,9 80,2 21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:08:07 A320 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:15:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:23:08 B739 A 74,1 77,5 86,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:41:05 B738 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 21:02:10 B762 A	21.05.2019 19:56:14	P180	A	76,4	83,3	92,5
21.05.2019 19:59:50 E195 A 72.9 76,7 85,4 21.05.2019 20:03:51 DH8D A 69.0 70.9 80.2 21.05.2019 20:08:07 A320 A 70,5 72.9 82.3 21.05.2019 20:08:07 A320 A 70,6 74,2 82.3 21.05.2019 20:15:54 AN26 A 75,2 79.9 86,4 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:39:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:30:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:42:05 B738 A 76,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 21:02:10 B762 A		E75S	А		75,0	·
21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:08:07 A320 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:15:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 21:00:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:00:210 B768 A	21.05.2019 19:59:50	E195	А	72,9	76,7	85,4
21.05.2019 20:05:34 BCS3 A 70,5 72,9 82,3 21.05.2019 20:08:07 A320 A 70,6 74,2 82,3 21.05.2019 20:15:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 21:00:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:00:210 B768 A	21.05.2019 20:03:51		Α		70,9	
21.05.2019 20:15:54 AN26 A 75,2 79,9 86,4 21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:20:00 E195 A	21.05.2019 20:05:34	BCS3	А	70,5	72,9	82,3
21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:42:5 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A	21.05.2019 20:08:07					
21.05.2019 20:23:53 B738 A 71,7 77,4 85,5 21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:42:5 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A			Α		79.9	
21.05.2019 20:28:08 B739 A 74,1 77,5 86,7 21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:40:25 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:05 B738 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:17:38 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A				,	·	·
21.05.2019 20:33:07 SF34 A 68,0 69,4 79,5 21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A						
21.05.2019 20:41:01 E75S A 73,4 77,2 85,2 21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:50:405 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A						
21.05.2019 20:44:25 B738 A 75,3 79,6 88,3 21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:109:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:27:00 E195 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:23:20 A319 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:34:33 B738 A						·
21.05.2019 20:50:48 E195 A 71,7 75,2 84,5 21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:25:00 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A						
21.05.2019 20:54:05 B738 A 73,0 76,8 84,8 21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:21:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:29:20 A319 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:33:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A			Α		,	
21.05.2019 21:02:10 B762 A 73,4 76,2 86,9 21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 D18D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:22:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:22:20 A319 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A				,	,	·
21.05.2019 21:05:52 B734 A 73,8 78,4 86,4 21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:39:03 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:45:15 E195 A	21.05.2019 21:02:10	B762	А			
21.05.2019 21:09:23 E170 A 71,2 74,3 82,7 21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:22:00 E195 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:22:20 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:45:15 E195 A	21.05.2019 21:05:52	B734	А	73,8	78,4	86,4
21.05.2019 21:12:24 DH8D A 68,5 70,2 78,5 21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:33:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:47:15 E195 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:47:15 E195 A	21.05.2019 21:09:23	E170			74,3	·
21.05.2019 21:15:35 CRJ9 A 70,4 72,6 81,8 21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A	21.05.2019 21:12:24	DH8D				
21.05.2019 21:17:48 B738 A 74,1 78,1 86,6 21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:55:37 DH8D A					,	
21.05.2019 21:22:00 E195 A 72,9 75,8 84,9 21.05.2019 21:24:08 CRJ9 A 69,9 72,1 81,9 21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:55:37 DH8D A	21.05.2019 21:17:48	B738	А	·	·	·
21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B734 A	21.05.2019 21:22:00					
21.05.2019 21:27:30 B738 A 73,4 78,7 87,0 21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A	21.05.2019 21:24:08	CRJ9	А	69.9	72,1	81,9
21.05.2019 21:29:20 A319 A 72,3 75,8 85,1 21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A		B738		73,4		
21.05.2019 21:32:35 DH8D A 69,1 70,7 78,1 21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:02:43 DH8D A	21.05.2019 21:29:20					
21.05.2019 21:34:33 B738 A 72,5 77,4 85,8 21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:02:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:12:43 DH8D A					·	·
21.05.2019 21:36:53 E195 A 73,3 77,5 85,6 21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6				·	·	
21.05.2019 21:39:03 E195 A 72,6 76,6 84,3 21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6						
21.05.2019 21:42:52 B734 A 73,9 77,4 85,9 21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6					·	,
21.05.2019 21:45:15 E195 A 72,3 76,0 85,3 21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6						
21.05.2019 21:47:19 E75S A 71,1 74,6 83,1 21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6						
21.05.2019 21:50:11 B738 A 72,0 76,5 85,4 21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6					·	·
21.05.2019 21:52:16 E75S A 70,8 74,3 82,5 21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6						
21.05.2019 21:55:37 DH8D A 69,4 70,9 78,9 21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6						
21.05.2019 21:57:50 E190 A 72,4 75,2 84,4 22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6					·	
22.05.2019 06:06:37 B738 A 74,2 78,6 86,0 22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6				·		
22.05.2019 06:09:37 B734 A 75,1 81,4 87,1 22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6						
22.05.2019 06:12:43 DH8D A 68,9 70,8 78,4 22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6				·	·	·
22.05.2019 06:15:35 E75S A 73,1 76,4 84,6						
					·	·
22.05.2019 06:21:12 E195 A 71,5 75,8 84,0					·	

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
22.05.2019 06:23:39	B738	Α	73,8	78,0	86,6
22.05.2019 06:26:43	E195	Α	72,0	74,7	84,6
22.05.2019 06:29:25	DH8D	Α	69,5	70,8	79,0
22.05.2019 06:31:45	B734	Α	76,3	81,9	89,9
22.05.2019 06:34:22	MD11	Α	76,2	81,4	90,5
22.05.2019 06:37:21	DH8D	Α	69,5	71,0	79,0
22.05.2019 06:39:55	DH8D	Α	69,1	71,5	80,6
22.05.2019 06:42:23	E190	Α	73,2	76,9	85,0
22.05.2019 06:44:51	E75S	Α	71,6	74,5	83,4
22.05.2019 06:47:30	DH8D	Α	70,6	73,1	82,1
22.05.2019 06:49:51	A320	А	71,2	74,0	83,5
22.05.2019 06:53:17	CRJ9	А	69,4	70,2	78,5
22.05.2019 06:55:23	E75S	А	70,9	73,3	82,7
22.05.2019 06:57:30	E195	Α	72,8	76,6	84,6
22.05.2019 06:59:33	B738	Α	72,8	76,0	84,8
22.05.2019 07:01:52	DH8D	Α	68,4	70,2	79,5
22.05.2019 07:03:28	B738	Α	75,1	79,8	88,6
22.05.2019 07:14:10	B734	А	71,8	76,4	84,6
22.05.2019 07:21:44	B788	Α	72,4	76,0	85,0
22.05.2019 07:24:58	B738	А	74,2	79,3	87,4
22.05.2019 07:50:20	A321	А	71,9	75,5	83,9
22.05.2019 07:56:07	E190	А	71,9	74,4	82,7
22.05.2019 08:01:47	E75S	А	72,0	76,2	83,7
22.05.2019 08:06:54	DH8D	А	69,4	71,1	79,8
22.05.2019 08:12:42	B734	А	71,3	74,7	83,1
22.05.2019 08:15:42	E75S	А	72,0	75,3	83,1
22.05.2019 08:18:46	E170	А	71,1	74,9	82,6
22.05.2019 08:21:27	A319	Α	73,1	77,0	84,8
22.05.2019 08:23:56	E195	Α	72,4	76,0	84,2
22.05.2019 08:26:31	DH8D	А	68,6	70,4	79,0
22.05.2019 08:30:48	A343	Α	74,1	78,2	86,9
22.05.2019 08:33:35	AT75	А	69,2	71,2	80,9
22.05.2019 08:36:12	SU95	А	69,2	71,7	80,3
22.05.2019 08:41:05	E195	Α	72,4	75,7	83,9
22.05.2019 08:43:40	C295	А	69,3	71,6	81,1
22.05.2019 08:46:19	E170	Α	70,4	73,9	83,4
22.05.2019 08:48:50	B738	A	72,4	76,4	85,5
22.05.2019 08:59:46	DH8D	A	69,0	70,6	79,8
22.05.2019 09:02:28	E195	A	72,2	74,8	84,2
22.05.2019 09:05:07	E75S	A	72,0	76,3	84,3
22.05.2019 09:06:57	A321	A	71,0	74,4	83,1
22.05.2019 09:09:19	A320	A	73,4	77,0	85,5
22.05.2019 09:12:13	E75S	A	71,4	74,4	82,8
22.05.2019 09:15:07	E195	A	73,9	77,9	85,7
22.05.2019 09:17:17	CRJ9	A	69,7	73,0	82,7
22.05.2019 09:23:47	A320	A	70,5	73,5	82,0
22.05.2019 09:26:28	CRJ9	A	69,9	72,6	82,0
22.05.2019 09:28:45	E195	A	73,7	78,2	86,7
22.05.2019 09:30:37	E195	A	71,7	76,0	84,7
22.05.2019 09:32:10	DH8D	A	71,0	76,8	86,4
22.05.2019 09:34:29	E170	A	69,4	71,5	79,8
22.05.2019 09:37:36	B738	A	73,0	77,0	85,5
22.05.2019 09:39:14	DH8D	A	70,9	73,2	81,7
22.05.2019 09:42:00	DH8D	A	68,7	70,4	79,5
22.05.2019 09:44:24	A320	A	72,4	75,2	84,4
	7320		12,4	13,2	04,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
22.05.2019 09:48:59	DH8D	Α	69,1	71,1	80,5
22.05.2019 09:50:52	B738	Α	71,6	76,7	84,9
22.05.2019 09:54:35	CRJ9	Α	70,6	72,4	82,6
22.05.2019 09:56:48	B738	Α	70,2	76,5	86,0
22.05.2019 09:59:39	DH8D	А	68,7	70,8	79,5
22.05.2019 10:46:18	E195	Α	73,0	77,8	85,3
22.05.2019 10:52:47	A320	А	72,6	76,3	84,7
22.05.2019 10:55:29	A321	Α	72,3	75,5	84,0
22.05.2019 11:02:22	E190	Α	72,0	75,7	83,8
22.05.2019 11:06:29	E75S	Α	71,5	75,3	83,6
22.05.2019 11:19:21	CRJ9	D	69,4	72,1	83,4
22.05.2019 11:20:57	E170	D	74,6	79,6	89,3
22.05.2019 11:22:55	E75S	D	74,0	78,4	88,1
22.05.2019 11:24:58	CRJ9	D	72,0	76,9	86,0
22.05.2019 11:26:34	B738	D	75,6	80,4	89,7
22.05.2019 11:31:24	E195	D	72,5	78,1	87,0
22.05.2019 11:41:28	E195	D	74,3	79,4	88,5
22.05.2019 11:47:33	E170	D	73,9	78,4	88,2
22.05.2019 11:50:44	E195	D	75,7	80,9	89,5
22.05.2019 12:04:28	E195	D	75,7	80,4	88,7
22.05.2019 12:08:57	AN30	D	75,1	79,3	87,9
	A320	D	·	,	•
22.05.2019 12:12:33	E75S	D	71,6	75,6 79,3	86,2 89,0
22.05.2019 12:16:17		D	75,0	·	·
22.05.2019 12:19:26	A321		73,5	79,5	88,9
22.05.2019 12:23:56	E195	D	74,9	80,0	89,1
22.05.2019 12:29:08	E75S	D	76,5	81,8	90,3
22.05.2019 12:36:41	A321	D	74,8	79,4	90,2
22.05.2019 12:43:48	A320	D	74,2	79,1	88,4
22.05.2019 12:47:25	A320	D	75,0	77,8	88,0
22.05.2019 12:50:18	A320	D	73,1	76,8	87,7
22.05.2019 12:52:42	A321	D	74,7	79,0	89,7
22.05.2019 12:57:47	A319	D	73,8	77,9	88,1
22.05.2019 13:00:06	B738	D	75,6	80,6	89,9
22.05.2019 13:03:29	B788	D	73,8	77,0	86,6
22.05.2019 13:08:48	E75S	D	75,4	79,3	89,0
22.05.2019 13:09:59	E190	D	73,7	78,5	87,9
22.05.2019 13:29:03	DH8D	D	69,6	71,4	79,6
22.05.2019 13:35:44	B738	D	75,1	79,6	88,8
22.05.2019 13:38:38	E170	D	74,4	79,5	88,2
22.05.2019 13:39:53	E75S	D	74,2	78,8	88,9
22.05.2019 13:42:43	E195	D	75,8	80,1	89,2
22.05.2019 13:51:37	E190	D	72,5	76,7	86,6
22.05.2019 13:55:06	A320	D	72,8	77,0	87,6
22.05.2019 13:58:03	E195	D	74,5	79,1	88,3
22.05.2019 13:59:31	DH8D	D	70,7	73,6	82,2
22.05.2019 14:01:36	A320	D	72,4	76,3	87,3
22.05.2019 14:04:02	DH8D	D	68,1	70,5	80,1
22.05.2019 14:11:29	DH8D	D	69,0	71,2	81,3
22.05.2019 14:19:23	E190	D	74,5	80,0	89,0
22.05.2019 14:23:20	A320	D	72,9	77,0	86,1
22.05.2019 14:28:35	E75S	D	73,4	77,3	87,2
22.05.2019 14:31:14	E75S	D	72,4	75,3	86,6
22.05.2019 14:32:53	DH8D	D	68,2	69,4	79,4
22.05.2019 14:36:35	B738	D	75,8	79,9	89,6
22.05.2019 14:43:07	E55P	D	68,7	71,7	81,9
	E170	D	74,7	79,5	5.,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
22.05.2019 14:49:15	AT75	D	69,8	72,3	80,9
22.05.2019 14:51:44	E195	D	74,9	80,0	88,9
22.05.2019 14:53:24	A321	D	73,2	77,6	88,5
22.05.2019 14:55:51	CRJ9	D	72,6	76,5	86,7
22.05.2019 15:00:32	DH8D	D	70,4	72,9	80,8
22.05.2019 15:02:39	E195	D	76,3	82,2	90,1
22.05.2019 15:04:00	B77W	D	75,9	80,8	90,3
22.05.2019 15:06:21	E195	D	75,2	80,5	89,1
22.05.2019 15:08:55	E170	D	73,7	77,7	87,7
22.05.2019 15:11:10	A320	D	73,9	78,5	87,2
22.05.2019 15:13:24	A319	D	73,5	78,2	87,6
22.05.2019 15:23:27	B735	D	73,3	78,5	87,9
22.05.2019 15:29:56	B789	D	75,5	79,3	89,8
22.05.2019 15:33:15	A320	D	72,6	75,7	87,2
22.05.2019 15:36:35	DH8D	D	69,3	71,0	80,1
	A320	D	74,7		88,8
22.05.2019 15:38:49		D	,	78,6	·
22.05.2019 15:43:13	E195		76,1	81,1	89,1
22.05.2019 15:45:32	CRJ9	D	71,6	74,7	86,1
22.05.2019 15:49:06	DH8D	D	68,9	70,4	78,0
22.05.2019 15:51:41	E75S	D	74,3	79,1	88,4
22.05.2019 16:01:00	A332	D	77,9	83,7	93,4
22.05.2019 16:03:32	B738	D	74,2	79,7	88,2
22.05.2019 16:14:16	E195	D	74,4	78,9	88,1
22.05.2019 16:20:47	A321	D	74,3	78,3	89,0
22.05.2019 16:34:53	E195	D	75,6	81,1	89,0
22.05.2019 16:42:56	E190	D	75,9	81,0	88,9
22.05.2019 16:44:44	E195	D	76,6	81,9	89,6
22.05.2019 16:49:10	B788	D	75,1	79,0	88,5
22.05.2019 16:51:16	B738	D	74,4	79,3	89,0
22.05.2019 16:53:04	E195	D	75,6	80,3	89,2
22.05.2019 16:55:18	E75S	D	74,5	79,0	88,0
22.05.2019 16:58:43	B734	D	77,4	82,8	91,1
22.05.2019 17:02:34	E75S	D	74,0	80,2	88,9
22.05.2019 17:04:42	E195	D	75,5	81,2	89,1
22.05.2019 17:06:42	E75S	D	75,9	81,4	89,9
22.05.2019 17:12:20	E195	D	76,5	81,8	89,9
22.05.2019 17:14:06	DH8D	D	69,9	71,4	80,4
22.05.2019 17:15:30	DH8D	D	70,2	72,2	80,6
22.05.2019 17:16:56	E75S	D	75,0	80.3	89,2
22.05.2019 17:19:10	CRJ9	D	73,2	76,9	86,0
22.05.2019 17:20:28	E170	D	75,6	79,7	89,4
22.05.2019 17:25:02	E75S	D	71,4	75,7	85,4
22.05.2019 17:26:55	CRJ9	D	73,6	76,9	86,8
22.05.2019 17:28:41	A320	D	74,2	77,6	88,3
22.05.2019 17:30:06	B788	D	74,4	78,7	87,4
	E195	D	,	i i	,
22.05.2019 17:33:56		D	74,5 76.2	79,8	88,1
22.05.2019 17:38:23	B738		76,2	81,3	90,8
22.05.2019 17:41:07	B789	D	75,5	79,7	88,9
22.05.2019 17:44:31	E190	D	74,3	79,4	87,9
22.05.2019 17:47:05	B738	D	73,1	76,7	87,1
22.05.2019 17:48:29	CRJ9	D	70,5	73,6	83,9
22.05.2019 17:49:47	E75S	D	74,8	79,1	88,6
22.05.2019 17:51:22	B789	D	74,8	79,8	87,6
22.05.2019 17:53:40	B738	D	73,9	78,4	87,9
22.05.2019 17:55:03	B789	D	76,7	81,1	89,2
22.05.2019 17:57:04	A320	D	71,7	75,2	86,3

Color	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
22.05.2019 18:02:10				[dB]	[dB]	[dB]
22.05.2019 18.03.28 B738 D 75,7 79,2 89,5	22.05.2019 17:59:20	E195	D	74,2	80,8	88,6
22.05.2019 18.06:17	22.05.2019 18:02:10	CL35	D	70,9	73,7	83,7
22.05.2019 18:07:53 E170 D 74,3 80,1 88,6	22.05.2019 18:03:28	B738	D	75,7	79,2	89,5
22.05.2019 18.09.07 B738 D 74.2 79.1 88.3	22.05.2019 18:06:17	E170	D	75,8	82,0	89,7
22.05.2019 18:11:50 B738 D 77,8 82,7 92,0	22.05.2019 18:07:53	E170	D	74,3	80,1	88,6
22.05.2019 18:13:29	22.05.2019 18:09:07	B738	D	74,2	79,1	88,3
22.05.2019 18:18:38 B734 D 76,3 81,5 90,6	22.05.2019 18:11:50	B738	D	77,8	82,7	92,0
22.05.2019 18:21:27 B734 D 76,4 80,7 89,4	22.05.2019 18:13:29	A320	D	74,0	78,3	88,3
22.05.2019 18:24:13	22.05.2019 18:18:38	B734	D	76,3	81,5	90,6
22.05.2019 18:26:51	22.05.2019 18:21:27	B734	D	76,4	80,7	89,4
22.05.2019 18:30:11 CRJ9 D 71,5 75,3 84,0 22.05.2019 18:31:21 A319 D 72,8 78,0 87,4 22.05.2019 18:45:24 A333 D 78,1 83,3 92,8 22.05.2019 18:44:33 A321 D 74,5 78,9 89,2 22.05.2019 19:28:25 M28 D 67,7 69,5 76,1 22.05.2019 19:31:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19:31:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69,6 77,2 98,0 22.05.2019 19:40:57 DH8D D 69,6 71,2 79,2 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69,3 70,5 79,3 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 89,5 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:33:0 A320 D	22.05.2019 18:24:13	DH8D	D	70,4	72,0	80,4
22.05.2019 18:31:21 A319 D 72,8 78,0 87,4 22.05.2019 18:35:24 A333 D 78,1 83,3 92,8 22.05.2019 18:40:25 A321 D 74,5 78,9 89,2 22.05.2019 19:31:26 A321 D 75,9 80,4 90,3 22.05.2019 19:31:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19:35:40 A321 D 75,6 77,9 89,0 22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69,6 71,2 79,2 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69,3 70,5 79,3 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D	22.05.2019 18:26:51	E550	D	71,2	73,6	82,6
22.05.2019 18:35:24 A333 D 78,1 83,3 92,8 22.05.2019 18:40:25 A321 D 74,5 78,9 89,2 22.05.2019 19:28:25 M28 D 67,7 69,5 78,1 22.05.2019 19:35:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19:35:40 A321 D 73,6 77,9 89,0 22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69,6 71,2 79,2 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 75,5 80,9 89,5 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:01:70 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:01:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76,0 80,7 89,5 22.05.2019 20:20:07 E195 D	22.05.2019 18:30:11	CRJ9	D	71,5	75,3	84,0
22.05.2019 18.40:25 A321 D 74,5 78,9 89,2 22.05.2019 18.44:33 A321 D 75,9 80,4 90,3 22.05.2019 19.31:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19.31:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19.40:40 DH8D D 69,6 71,2 79,2 22.05.2019 19.43:54 E190 D 75,5 80,9 88,5 22.05.2019 19.43:54 E190 D 75,5 80,9 88,5 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,5 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74,4 79,2 88,6 22.05.2019 20:22:38 E195 D 76,0 80,7 89,5 22.05.2019 20:24:09 DH8D D	22.05.2019 18:31:21	A319	D	72,8	78,0	87,4
22.05.2019 18:44:33 A321 D 75,9 80,4 90,3 22.05.2019 19:28:25 M28 D 67,7 69,5 78,1 22.05.2019 19:31:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19:36:40 A321 D 73,6 77,9 89,0 22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69,6 71,2 79,2 22.05.2019 19:43:54 E190 D 75,5 80,9 89,5 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69,3 70,5 79,3 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E1965 D 74,4 79,2 88,6 22.05.2019 20:20:07 E1965 D	22.05.2019 18:35:24	A333	D	78,1	83,3	92,8
22.05.2019 18:44:33 A321 D 75,9 80,4 90,3 22.05.2019 19:28:25 M28 D 67,7 69,5 78,1 22.05.2019 19:31:26 A321 D 75,0 78,8 90,3 22.05.2019 19:36:40 A321 D 73,6 77,9 89,0 22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69,6 71,2 79,2 22.05.2019 19:43:54 E190 D 75,5 80,9 89,5 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69,3 70,5 79,3 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E1965 D 74,4 79,2 88,6 22.05.2019 20:20:07 E1965 D	22.05.2019 18:40:25	A321	D	74,5	78,9	89,2
22.05.2019 19:31:26 A321 D 75.0 78.8 90.3 22.05.2019 19:35:40 A321 D 73.6 77.9 89.0 22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69.6 71.2 79.2 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 75.5 80.9 89.5 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73.7 78.2 88.2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69.5 70.8 79.0 22.05.2019 20:13:20 A320 D 74.4 79.2 88.6 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76.0 80.7 89.5 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76.0 80.7 89.5 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74.4 79.7 88.0 22.05.2019 20:23:40 DH8D D 68.4 70.1 80.1 22.05.2019 20:33:40 E195 D 76.0 81.3 89.2 22.05.2019 20:35:04 B734 D	22.05.2019 18:44:33	A321	D	75,9	80,4	
22.05.2019 19:35:40 A321 D 73.6 77.9 89.0 22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69.6 71,2 79.2 22.05.2019 19:43:54 E190 D 75.5 80.9 89.5 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69.3 70.5 79.3 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73.7 78.2 88.2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69.5 70.8 79.0 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76.0 80.7 89.4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76.0 80.7 89.4 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74.4 78.7 88.0 22.05.2019 20:22:40 DH8D D 68.4 70.1 80.1 22.05.2019 20:32:40 E195 D 76.0 81.3 89.2 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76.9 82.8 90.7 22.05.2019 20:35:04 B734 D	22.05.2019 19:28:25	M28	D	67,7	69,5	78,1
22.05.2019 19:40:40 DH8D D 69.6 71,2 79,2 22.05.2019 19:43:54 E190 D 75,5 80,9 89,5 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69,3 70,5 79,3 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:13:20 A320 D 74,4 79,2 88,6 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 75,9 80,7 89,5 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 76,0 80,7 89,5 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:35:04 E195 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:35:04 B734 D	22.05.2019 19:31:26	A321	D	75,0	78,8	90,3
22.05.2019 19:43:54 E190 D 75.5 80.9 89.5 22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69.3 70.5 79.3 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73.7 78.2 88.2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69.5 70.8 79.0 22.05.2019 20:13:20 A320 D 74.4 79.2 88.6 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76.0 80.7 89.4 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74.4 78.7 88.0 22.05.2019 20:22:31 E75S D 74.4 78.7 88.0 22.05.2019 20:23:31 E75S D 76.0 81.3 89.2 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76.0 81.3 89.2 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76.9 79.1 88.1 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76.3 76.3 86.7 22.05.2019 20:35:04 B734 D	22.05.2019 19:35:40	A321	D	73,6	77,9	89,0
22.05.2019 19:45:57 DH8D D 69,3 70,5 79,3 22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:13:20 A320 D 74,4 79,2 88,6 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,5 22.05.2019 20:20:07 E195 D 75,9 80,7 89,5 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:22:33 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,0 82,8 90,7 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D	22.05.2019 19:40:40	DH8D	D	69,6	71,2	79,2
22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76,0 80,7 89,5 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 68,4 70,1 80,1 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:33:40 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D	22.05.2019 19:43:54	E190	D	75,5	80,9	89,5
22.05.2019 20:01:50 A320 D 73,7 78,2 88,2 22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 68,4 70,1 80,1 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:32:40 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 82,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D		DH8D	D			·
22.05.2019 20:03:17 DH8D D 69,5 70,8 79,0 22.05.2019 20:13:20 A320 D 74,4 79,2 88,6 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 75,9 80,7 89,5 22.05.2019 20:21:31 E755 D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 68,4 70,1 80,1 22.05.2019 20:32:40 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:33:40 E195 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D		A320	D	·		·
22.05.2019 20:13:20 A320 D 74,4 79,2 88,6 22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 75,9 80,7 89,5 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 68,4 70,1 80,1 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:32:40 E195 D 74,9 79,1 88,1 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D			D	•	•	,
22.05.2019 20:17:10 E195 D 76,0 80,7 89,4 22.05.2019 20:20:07 E195 D 75,9 80,7 89,5 22.05.2019 20:20:20:07 E195 D 75,9 80,7 89,5 22.05.2019 20:20:20:20 E195 D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:22:40 D B18 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:32:40 E195 D 74,9 79,1 88,1 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019				·		·
22.05.2019 20:20:07 E195 D 75,9 80,7 89,5 22.05.2019 20:21:31 E75S D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:24:09 DH8D D 68,4 70,1 80,1 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:32:40 E195 D 74,9 79,1 88,1 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:43:20 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:44:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D			D	·		·
22.05.2019 20:21:31 E75S D 74,4 78,7 88,0 22.05.2019 20:24:09 DHBD D 68,4 70,1 80,1 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:32:40 E195 D 74,9 79,1 88,1 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:40:19 A319 D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 76,3 81,2 89,2 22.05.2019 20:50:53 E195 D				,		,
22.05.2019 20:24:09 DH8D D 68,4 70,1 80,1 22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:32:40 E195 D 74,9 79,1 88,1 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:50:51 DH8D D				,	,	·
22.05.2019 20:27:38 E195 D 76,0 81,3 89,2 22.05.2019 20:32:40 E195 D 74,9 79,1 88,1 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 20:50:617 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D			D	·	•	
22.05.2019 20:32:40 E195 D 74,9 79,1 88,1 22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 20:55:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:17:00 AT72 D				,	•	·
22.05.2019 20:35:04 B734 D 76,9 82,8 90,7 22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:55:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D				·		·
22.05.2019 20:37:14 A320 D 73,3 76,3 86,7 22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:33:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D			_	·	•	
22.05.2019 20:38:35 DH8D D 69,1 71,1 80,3 22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D						·
22.05.2019 20:40:19 A319 D 72,8 76,8 86,9 22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:41:19 A321 D				·	·	
22.05.2019 20:43:20 CRJ9 D 73,6 77,5 86,8 22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:41:19 A321 D						
22.05.2019 20:44:40 E170 D 73,2 77,3 87,0 22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:41:19 A321 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:49:44 B734 D				•		·
22.05.2019 20:48:01 E195 D 76,3 81,5 89,5 22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D				·		
22.05.2019 20:49:20 E75S D 75,1 79,4 88,7 22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D				•	•	·
22.05.2019 20:50:53 E195 D 75,9 81,2 89,2 22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:47:01 A320 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D					,	,
22.05.2019 20:56:17 DH8D D 67,7 68,5 76,8 22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D						·
22.05.2019 20:57:52 E195 D 76,8 82,4 90,1 22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 06:04:08 E195 D					•	
22.05.2019 21:06:45 E75S D 75,5 81,1 89,7 22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9				·		·
22.05.2019 21:13:40 CRJ9 D 74,0 77,9 87,0 22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9				·		
22.05.2019 21:17:00 AT72 D 69,6 71,5 79,6 22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9				•	•	·
22.05.2019 21:20:24 B734 D 78,0 83,6 92,4 22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9				,		·
22.05.2019 21:30:39 A321 D 75,2 79,4 89,9 22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9					•	
22.05.2019 21:41:19 A321 D 75,6 79,5 90,1 22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9						
22.05.2019 21:43:57 E170 D 76,4 80,8 90,0 22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9				·	·	·
22.05.2019 21:47:01 A320 D 73,3 76,5 87,3 22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9						
22.05.2019 21:49:44 B734 D 73,8 77,7 87,6 22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9				•	•	
22.05.2019 21:52:44 A320 D 74,5 79,8 89,3 22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9				·		·
22.05.2019 21:57:21 E170 D 72,1 76,8 86,6 23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9						
23.05.2019 06:04:08 E195 D 74,9 80,1 88,9						·
23.05.2019 06:05:31 A321 D 73,8 77,7 88,7					77,7	88,9 88,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
23.05.2019 06:07:45	B738	D	75,5	80,0	89,9
23.05.2019 06:09:29	CRJ9	D	71,5	75,0	85,0
23.05.2019 06:18:01	B738	D	76,0	80,3	89,6
23.05.2019 06:29:07	B737	D	76,1	81,0	90,3
23.05.2019 06:39:02	A320	D	72,5	75,1	85,9
23.05.2019 06:41:21	A320	D	72,5	76,2	86,9
23.05.2019 06:46:58	C295	D	68,8	69,9	79,2
23.05.2019 06:51:32	A321	D	74,5	78,7	89,2
23.05.2019 06:54:59	A319	D	72,0	75,6	85,9
23.05.2019 06:59:07	A320	D	74,1	78,3	87,9
23.05.2019 07:05:25	C295	D	69,4	71,3	80,2
23.05.2019 07:11:14	B738	D	76,3	81,5	91,4
23.05.2019 07:23:56	SF34	D	70,3	71,4	79,9
23.05.2019 07:32:42	CRJ9	D	70,6	73,2	84,2
23.05.2019 07:38:44	DH8D	D	69,8	71,2	79,8
23.05.2019 07:41:45	E190	D	73,4	77,8	87,5
23.05.2019 07:43:30	E190	D	73,7	77,8	87,6
23.05.2019 07:45:00	DH8D	D	67,6	68,3	76,6
23.05.2019 07:46:57	A320	D	73,5	76,5	87,6
23.05.2019 07:48:11	E75S	D	73,6	78,1	88,2
23.05.2019 07:53:46	E195	D	72,7	76,5	86,9
23.05.2019 07:55:07	DH8D	D	68,2	69,6	78,2
23.05.2019 07:56:17	DH8D	D	70,4	72,5	79,9
23.05.2019 07:58:06	B738	D	75,3	79,5	88,7
23.05.2019 07:59:57	A320	D	73,5	76,9	87,6
23.05.2019 08:02:44	E75S	D	73,4	77,3	87,6
23.05.2019 08:04:32	E195	D	73,3	78,0	87,2
23.05.2019 08:06:28	SF34	D	68,2	69,6	77,2
23.05.2019 08:11:30	E75S	D	74,4	78,5	88,5
23.05.2019 08:16:42	B734	D	73,9	78,0	87,7
23.05.2019 08:20:08	E75S	D	74,4	78,1	88,2
23.05.2019 08:22:57	A320	D	73,2	75,9	86,8
		_			
23.05.2019 08:25:50	B734	D D	72,3 73,2	76,3 76.7	87,0 86.6
23.05.2019 08:28:13 23.05.2019 08:33:24	E195 C25B	D		76,7	86,6
		D	67,4 73,6	69,2	80,2
23.05.2019 08:35:48	E195 CRJ9		,	77,1	87,2
23.05.2019 08:38:22		D D	71,1	75,2	86,6
23.05.2019 08:40:18	B788		67,7	68,9	79,4
23.05.2019 08:43:19	E170	D	71,0	74,6	86,3
23.05.2019 08:45:18	B738	D	74,2	78,3	88,0
23.05.2019 08:47:05	E170	D	72,5	77,4	87,2
23.05.2019 08:50:39	B734	D	72,8	77,0	86,0
23.05.2019 08:52:21	AN26	D	74,2	78,6	87,2
23.05.2019 08:55:04	B738	D	75,6	81,1	90,3
23.05.2019 09:04:30	C650	D	73,2	76,1	88,6
23.05.2019 09:06:17	E190	D	71,3	74,8	85,8
23.05.2019 09:08:15	M28	D	69,6	72,3	80,4
23.05.2019 09:11:13	AT75	D	69,6	71,7	79,2
23.05.2019 09:15:44	A321	D	73,8	79,1	90,0
23.05.2019 09:17:49	E75S	D	71,7	75,7	86,0
23.05.2019 09:31:58	B738	D	74,0	78,1	88,6
23.05.2019 09:38:47	A333	D	77,3	82,4	92,4
23.05.2019 09:41:20	E195	D	72,4	76,3	86,7
23.05.2019 09:44:10	B738	D	75,2	80,5	89,4
23.05.2019 09:49:13	A320	D	73,1	77,2	87,8
23.05.2019 09:54:20	E170	D	73,7	77,6	87,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
23.05.2019 10:02:25	E195	D	74,3	78,5	87,9
23.05.2019 10:04:13	BCS3	D	72,0	75,8	84,4
23.05.2019 10:07:21	A320	D	73,9	77,8	86,9
23.05.2019 10:11:28	A319	D	71,1	74,9	85,4
23.05.2019 10:13:11	E75S	D	69,8	73,2	84,8
23.05.2019 10:19:11	P180	D	72,4	77,0	86,8
23.05.2019 10:21:20	DH8D	D	68,7	69,4	78,3
23.05.2019 10:25:04	A320	D	71,7	76,0	86,6
23.05.2019 10:26:28	MD11	D	79,4	85,6	94,6
23.05.2019 10:35:17	GLF5	D	70,0	72,1	82,0
23.05.2019 10:36:45	DH8D	D	68,9	72,3	80,3
23.05.2019 10:38:24	A320	D	72,6	75,0	86,6
23.05.2019 10:46:29	E170	D	73,4	78,3	87,0
23.05.2019 10:50:38	E75S	D	73,6	77,4	87,7
23.05.2019 10:51:56	DH8D	D	68,5	70,6	78,5
23.05.2019 10:54:38	A321	D	73,9	77,8	89,1
23.05.2019 10:56:13	E195	D	75,5	79,4	89,2
23.05.2019 11:00:46	CRJ9	D	71,4	75,0	85,0
23.05.2019 11:03:24	E195	D	72,9	78,3	87,8
23.05.2019 11:07:43	DH8D	D	67,7	68,7	78,1
23.05.2019 11:11:07	E195	D	72,9	77,9	87,1
23.05.2019 11:13:03	E170	D	71,8	75,6	86,1
23.05.2019 11:14:37	DH8D	D	68,1	69,0	77,2
23.05.2019 11:16:19	B738	D	74,9	79,6	89,6
23.05.2019 11:22:41	B734	D	73,1	77,4	87,0
23.05.2019 11:25:31	B738	D	74,3	78,9	88,8
23.05.2019 11:28:29	CRJ9	D	70,6	74,6	84,8
23.05.2019 11:31:03	E75S	D	74,3	78,4	88,1
23.05.2019 11:32:43	DH8D	D	69,5	74,2	83,0
23.05.2019 11:34:53	E195	D	73,5	78,2	87,5
23.05.2019 11:37:21	E195	D	75,4	79,4	89,4
23.05.2019 11:42:55	CRJ9	D	68,1	70,8	81,5
23.05.2019 11:45:44	E75S	D	72,8	77,3	87,0
23.05.2019 12:04:03	B788	D	72,2	76,4	85,8
23.05.2019 12:07:13	B738	D	75,4	80,1	88,8
23.05.2019 12:10:11	A320	D	73,3	76,5	86,9
23.05.2019 12:18:43	A320	D	73,0	78,1	88,3
23.05.2019 12:20:38	A320	D	73,3	76,5	87,4
23.05.2019 12:27:46	B738	D	73,4	77,3	88,0
23.05.2019 12:34:48	A321	D	73,4	78,2	88,5
23.05.2019 12:37:36	E195	D	72,8	76,5	85,3
23.05.2019 12:40:05	E75S	D	73,7	78,0	88,5
23.05.2019 12:46:47	A321	D	73,7	77,9	88,6
23.05.2019 12:53:56	A320	D	72,9	78,1	87,7
23.05.2019 12:56:40	E195	D	71,5	75,4	85,7
23.05.2019 12:58:54	B738	D	73,6	77,3	86,6
23.05.2019 13:01:07	A319	D	72,2	75,7	87,1
23.05.2019 13:03:25	A319	D	73,4	76,9	87,0
23.05.2019 13:12:08	B738	D	74,0	79,1	88,8
23.05.2019 13:21:23	E190	D	70,8	74,2	85,6
23.05.2019 13:35:25	E195	D	74,1	78,4	87,7
23.05.2019 13:37:12	E170	D	70,9	76,8	85,2
23.05.2019 13:39:49	E195	D	74,4	78,5	88,6
23.05.2019 13:47:32	DH8D	D	69,0	71,1	78,6
23.05.2019 13:49:18	B738	D	74,2	79,3	89,1
23.05.2019 13:51:51	E190	D	71,6	75,0	85,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
23.05.2019 13:53:01	B734	D	75,4	80,6	89,9
23.05.2019 13:54:37	E195	D	71,5	75,1	85,7
23.05.2019 13:59:47	E195	D	73,5	77,8	88,0
23.05.2019 14:04:05	DH8D	D	68,5	69,6	78,0
23.05.2019 14:06:17	B738	D	75,7	80,4	89,8
23.05.2019 14:12:09	B734	D	70,7	74,7	83,7
23.05.2019 14:14:44	B734	D	73,3	77,7	87,4
23.05.2019 14:23:04	E75S	D	70,8	74,4	87,3
23.05.2019 14:42:06	E170	D	72,8	76,7	88,0
23.05.2019 14:44:47	AT75	D	68,6	69,9	78,6
23.05.2019 14:47:50	E170	D	71,9	76,3	86,8
23.05.2019 14:51:05	E195	D	72,9	77,5	87,7
23.05.2019 14:58:14	E75S	D	73,7	77,7	88,5
23.05.2019 15:00:22	HDJT	D	68,2	69,7	80,0
23.05.2019 15:01:45	CRJ9	D	69,3	71,7	84,0
23.05.2019 15:06:30	A321	D	74,3	78,0	90,3
23.05.2019 15:18:10	E75S	D	67,5	69,1	81,7
23.05.2019 15:27:00	E195	D	67,4	69,3	80,7
23.05.2019 15:35:41	B77W	D	71,3	77,6	89,4
23.05.2019 15:43:57	C130	D	67,4	68,9	77,0
23.05.2019 15:55:01	A321	D	73,7	77,0	88,7
23.05.2019 15:57:35	B789	D	70,0	72,1	84,5
23.05.2019 16:06:30	A320	D	72,3	76,9	87,9
23.05.2019 16:09:14	E170	D	73,0	77,8	87,8
23.05.2019 16:15:03	B738	D	74,7	79,1	89,7
23.05.2019 16:18:12	B738	D	74,6	77,7	89,3
23.05.2019 16:21:44	A321	D	72,9	78,1	89,7
23.05.2019 16:25:05	E75S	D	72,3	76,1	87,1
23.05.2019 16:26:28	A320	D	71,6	75,1	86,1
23.05.2019 16:29:12	E195	D	73,9	79.4	88,8
23.05.2019 16:31:12	E550	D	68,4	69,8	77,9
23.05.2019 16:32:31	E190	D	72,4	76,8	87,0
23.05.2019 16:37:30	E190	D	73,5	77,6	88,2
23.05.2019 16:39:16	DH8D	D	68,1	69,1	77,1
23.05.2019 16:45:05	B734	D	74,6	79,6	88,6
23.05.2019 16:53:26	E75S	D		•	88,0
23.05.2019 16:57:40	B789	D	72,3	77,2	•
			74,8	79,6	88,0
23.05.2019 17:01:09	E195	D D	74,0	78,7 76.3	89,0 87.5
23.05.2019 17:04:55	B788		73,2	76,3	87,5 86.3
23.05.2019 17:06:59	A320	D	70,3	74,3	86,3
23.05.2019 17:08:58	B734	D	74,9	79,6	90,5
23.05.2019 17:10:47	E75S	D	74,5	78,4	88,6
23.05.2019 17:12:14	DH8D	D	68,0	69,1	78,8
23.05.2019 17:13:49	DH8D	D	68,6	69,3	77,6
23.05.2019 17:15:33	CRJ9	D	70,7	73,4	84,3
23.05.2019 17:17:11	E195	D	74,2	78,9	88,1
23.05.2019 17:27:08	GLEX	D	68,6	69,8	80,0
23.05.2019 17:29:46	E195	D	72,8	78,0	87,5
23.05.2019 17:32:24	E195	D	74,6	79,1	88,9
23.05.2019 17:34:33	A343	D	80,1	85,4	95,5
23.05.2019 17:36:57	E75S	D	72,5	76,1	87,0
23.05.2019 17:38:41	A320	D	72,3	77,2	88,3
23.05.2019 17:40:32	E195	D	73,8	77,5	88,1
23.05.2019 17:42:26	E195	D	74,4	79,0	89,4
23.05.2019 17:44:33	E195	D	73,1	78,0	88,4
23.05.2019 17:46:23	A320	D	73,4	76,3	87,7

23.05.2019 17:48:55 23.05.2019 17:51:10 23.05.2019 17:53:31 23.05.2019 17:57:41 23.05.2019 17:59:14 23.05.2019 18:01:49 23.05.2019 18:04:42 23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38 23.05.2019 18:18:08	B738 B789 CRJ9 E170 B734 B789 DH8D A321 B738 E170	D D D D D D D D	[dB] 73,9 75,0 70,6 72,2 74,2 73,1	[dB] 78,4 78,6 73,8 75,9 78,4 78,0	[dB] 88,6 88,0 84,8 87,0 88,3
23.05.2019 17:51:10 23.05.2019 17:53:31 23.05.2019 17:57:41 23.05.2019 17:59:14 23.05.2019 18:01:49 23.05.2019 18:04:42 23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	B789 CRJ9 E170 B734 B789 DH8D A321 B738	D D D D D	75,0 70,6 72,2 74,2 73,1	78,6 73,8 75,9 78,4	88,0 84,8 87,0
23.05.2019 17:53:31 23.05.2019 17:57:41 23.05.2019 17:59:14 23.05.2019 18:01:49 23.05.2019 18:04:42 23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	CRJ9 E170 B734 B789 DH8D A321 B738	D D D D	70,6 72,2 74,2 73,1	73,8 75,9 78,4	84,8 87,0
23.05.2019 17:57:41 23.05.2019 17:59:14 23.05.2019 18:01:49 23.05.2019 18:04:42 23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	E170 B734 B789 DH8D A321 B738	D D D	72,2 74,2 73,1	75,9 78,4	87,0
23.05.2019 17:59:14 23.05.2019 18:01:49 23.05.2019 18:04:42 23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	B734 B789 DH8D A321 B738	D D D	74,2 73,1	78,4	
23.05.2019 18:01:49 23.05.2019 18:04:42 23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	B789 DH8D A321 B738	D D	73,1		ဥဂ္ဂ ၁
23.05.2019 18:04:42 23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	DH8D A321 B738	D		78.0	७०,ऽ
23.05.2019 18:06:40 23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	A321 B738		60 0	. 5,5	87,4
23.05.2019 18:08:26 23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38	B738	D	68,9	70,7	80,0
23.05.2019 18:11:22 23.05.2019 18:15:38			74,2	77,8	88,9
23.05.2019 18:15:38	E170	D	73,1	77,7	89,0
		D	71,8	74,6	86,1
23.05.2019 18:18:08	B789	D	74,8	78,3	89,1
	DH8D	D	67,8	68,5	77,8
23.05.2019 18:19:43	B734	D	75,2	79,9	90,0
23.05.2019 18:21:34	A319	D	72,0	74,7	86,1
23.05.2019 18:23:38	CRJ9	D	70,7	73,9	85,2
23.05.2019 18:25:19	A320	D	73,2	77,5	87,9
23.05.2019 18:27:52	B738	D	74,5	79,6	89,9
23.05.2019 18:33:09	A320	D	71,0	74,4	86,8
23.05.2019 18:36:31	A320	D	73,2	76,7	87,6
23.05.2019 18:51:58	A320	D	72,0	74,6	86,2
23.05.2019 18:54:09	A321	D	71,9	75,8	87,5
23.05.2019 19:02:28	A321	D	69,9	72,6	84,7
23.05.2019 19:31:57	E190	D	71,7	75,7	86,9
23.05.2019 19:38:58	B734	D	73,4	77,5	87,4
23.05.2019 19:43:52	A320	D	72,4	75,4	85,8
23.05.2019 20:05:25	AT75	D	69,6	71,5	79,6
23.05.2019 20:11:27	E75S	D	72,7	78,6	89,2
23.05.2019 20:17:55	DH8D	D	69,5	71,6	78,5
23.05.2019 20:22:20	E195	D	74,6	79,7	88,6
23.05.2019 20:26:34	E75S	D	73,4	78,0	87,7
23.05.2019 20:27:44	E170	D	72,4	76.6	87,6
23.05.2019 20:30:33	E195	D	72,8	76,6	86,5
23.05.2019 20:33:48	E195	D	71,0	75,2	86,0
23.05.2019 20:35:15	E195	D	74,0	78,1	88,3
23.05.2019 20:38:55	CRJ9	D	68,8	72,0	83,2
23.05.2019 20:43:26	BCS3	D	69,0	70,3	80,1
23.05.2019 20:44:47	B738	D	73,8	77,2	87,7
23.05.2019 20:46:18	A320	D	71,6	73,9	85,2
23.05.2019 20:47:38	E170	D	72,4	76,1	87,2
23.05.2019 20:49:05	E75S	D	73,0	76,4	87,3
23.05.2019 20:50:38	DH8D	D	67,3	69,3	78,8
23.05.2019 20:55:30	A320	D	72,5	75,5	87,2
23.05.2019 20:57:08	E75S	D	73,0	76,7	87,3
23.05.2019 20:59:00	A320	D	71,1	74,5	85,7
23.05.2019 21:00:24	E195	D	71,1	77,1	87,1
23.05.2019 21:00:24	B738	D	69,7	72,4	84,5
23.05.2019 21:05:31	E170	D	73,4	77,8	87,8
23.05.2019 21:08:03	DH8D	D	68,0	68,7	77,6
23.05.2019 21:10:53	DH8D	D	68,4	70,2	77,6
		D			·
23.05.2019 21:13:41	A319		71,8	75,8 75,6	86,8
23.05.2019 21:16:07	E195	D	71,6	75,6	86,2
23.05.2019 21:18:49	CRJ9	D	70,2	72,5	83,8
23.05.2019 21:24:26	AT72	D	69,0	70,1	78,6
23.05.2019 21:28:29	B752	D	70,1	72,1	83,9
23.05.2019 21:42:37 23.05.2019 21:45:22	A320 B738	D D	70,4 75,5	73,2 79,8	84,9 89,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
23.05.2019 21:48:09	B734	D	71,0	73,1	83,6
23.05.2019 21:57:15	B752	D	69,7	71,7	83,5
24.05.2019 06:03:51	B738	D	75,1	79,9	89,8
24.05.2019 06:06:43	A320	D	72,0	76,0	86,9
24.05.2019 06:09:49	A321	D	73,1	76,7	87,7
24.05.2019 06:14:40	E195	D	74,6	79,5	88,7
24.05.2019 06:17:27	CRJ9	D	71,9	75,4	85,7
24.05.2019 06:20:10	B738	D	74,9	78,9	88,5
24.05.2019 06:25:03	A321	D	73,6	77,2	88,1
24.05.2019 06:28:08	B738	D	75,7	81,9	91,0
24.05.2019 06:30:10	B738	D	74,4	79,8	89,3
24.05.2019 06:35:36	A321	D	74,6	78,6	89,8
24.05.2019 06:37:51	B738	D	71,0	74,9	86,5
24.05.2019 06:44:32	A319	D	73,0	77,0	87,9
24.05.2019 06:47:15	A320	D	72,2	74,9	86,5
24.05.2019 06:51:52	B738	D	74,9	79,4	88,5
24.05.2019 06:54:24	A319	D	71,5	74,9	85,5
24.05.2019 06:56:47	A321	D	73,4	78,5	89,2
24.05.2019 07:05:44	A320	D	73,7	77,7	87,5
24.05.2019 07:12:14	A321	D	73,1	77,0	88,5
24.05.2019 07:24:02	SF34	D	68,7	70,4	77,8
24.05.2019 07:26:43	E190	D	71,7	75,6	86,2
24.05.2019 07:29:52	CRJ9	D	71,1	72,9	85,4
24.05.2019 07:32:11	E75S	D	73,0	77,0	87,6
24.05.2019 07:35:02	DH8D	D	69,3	70,6	78,9
24.05.2019 07:36:50	B738	D	74,0	78,3	88,2
24.05.2019 07:40:07	B734	D	76,6	82,9	90,8
24.05.2019 07:41:32	SF34	D	69,5	71,7	79,9
24.05.2019 07:44:24	A320	D	72,9	76,9	87,4
24.05.2019 07:45:36	E75S	D	73,5	77,2	88,0
24.05.2019 07:47:28	DH8D	D	69,3	71,3	80,5
24.05.2019 07:49:43	A320	D	74,3	78,6	88,3
24.05.2019 07:51:17	E195	D	73,9	78,5	88,2
24.05.2019 07:53:04	E195	D	74,9	80,1	89,0
24.05.2019 07:54:33	DH8D	D	68,9	69,6	78,4
24.05.2019 07:58:08	E170	D	73,2	77,6	88,1
24.05.2019 07:59:48	E75S	D	73,4	77,5	87,4
24.05.2019 08:01:53	E195	D	72,6	77,1	87,6
24.05.2019 08:06:13	E195	D	73,7	78,4	87,9
24.05.2019 08:08:56	E195	D	72,3	77,1	87,4
24.05.2019 08:11:51	E190	D	73,3	78,0	88,7
24.05.2019 08:14:38	AN26	D	75,1	79,5	88,2
24.05.2019 08:17:52	B738	D	74,3	77,4	88,7
24.05.2019 08:19:57	E195	D	74,9	80,9	89,4
24.05.2019 08:22:46	B734	D	74,0	79,2	88,5
24.05.2019 08:29:16	E170	D	70,6	74,0	85,7
24.05.2019 08:34:59	E75S	D	72,8	76,7	87,3
24.05.2019 08:37:38	DH8D	D	69,1	70,3	78,7
24.05.2019 08:40:28	CRJ9	D	69,8	72,4	84,1
24.05.2019 08:50:40	B734	D	74,6	79,4	89,2
24.05.2019 08:58:30	A320	D	72,3	75,1	86,6
24.05.2019 09:01:36	E190	D	70,6	74,7	85,7
24.05.2019 09:08:54	GLF5	D	70,1	73,3	81,6
24.05.2019 09:17:43	E170	D	72,5	78,4	87,9
24.05.2019 09:23:37	AT75	D	68,8	71,1	79,3
24.05.2019 09:31:18	LJ75	D	67,0	67,8	76,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
24.05.2019 09:35:52	E195	D	72,9	78,4	87,5
24.05.2019 09:38:27	A320	D	72,5	77,3	87,1
24.05.2019 09:43:33	B738	D	71,3	74,2	85,5
24.05.2019 09:48:17	B738	D	74,7	79,0	87,9
24.05.2019 09:50:54	A320	D	72,3	75,5	87,1
24.05.2019 09:55:44	A321	D	74,5	79,1	89,6
24.05.2019 10:08:06	A320	D	75,4	79,6	89,4
24.05.2019 10:11:13	E195	D	71,8	76,5	87,0
24.05.2019 10:14:36	BCS1	D	79,3	89,6	96,0
24.05.2019 10:15:59	DH8D	D	69,2	70,8	79,2
24.05.2019 10:17:29	AN30	D	72,9	76,7	85,7
24.05.2019 10:19:46	B738	D	75,6	80,1	89,6
24.05.2019 10:21:34	A319	D	72,6	76,3	86,4
24.05.2019 10:27:28	A320	D	74,5	82,7	89,3
24.05.2019 10:44:09	DH8D	D	69,0	70,2	79,0
24.05.2019 10:45:20	DH8D	D	69,0	69,9	79,0
24.05.2019 10:48:44	DH8D	D	68,7	71,2	80,5
24.05.2019 10:51:59	E170	D	73,9	77,6	88,3
24.05.2019 10:53:14	E195	D	75,7	82,2	89,7
24.05.2019 10:55:24	A321	D	74,8	80,1	90,3
24.05.2019 10:57:04	E195	D	74,0	78,8	88,1
24.05.2019 10:58:32	E75S	D	72,7	77,2	87,9
24.05.2019 11:01:51	CRJ9	D	71,7	74,4	84,7
24.05.2019 11:03:58	CRJ9	D	71,7	75,0	85,5
24.05.2019 11:07:35	E170	D	73,5	78,3	87,7
24.05.2019 11:11:12	E75S	D	73,2	77,6	87,8
24.05.2019 11:13:32	CRJ9	D	72,4	76,5	86,0
24.05.2019 11:14:50	DH8D	D	68,2	69,2	79,0
24.05.2019 11:17:20	B738	D	74,7	79,9	89,8
24.05.2019 11:19:18	E195	D	73,2	76,9	86,6
24.05.2019 11:21:58	DH8D	D	69,4	72,4	81,2
24.05.2019 11:29:23	E195	D	73,2	78,6	87,7
24.05.2019 11:34:41	E195	D	74.2	80,7	88,6
24.05.2019 11:39:19	CRJ9	D	71,4	75,5	85,7
24.05.2019 11:42:01	A320	D	73,3	76,6	87,6
24.05.2019 11:46:55	B738	D	77,1	81,5	90,7
24.05.2019 11:49:14	B738	D	75,1	80,7	89,8
24.05.2019 11:51:28	E75S	D	75,0	79,6	88,8
24.05.2019 11:53:50	A321	D	72,5	76,9	87,5
24.05.2019 12:09:38	A320	D	73,8	78,4	87,9
24.05.2019 12:11:17	E75S	D	74,0	78,3	88,7
24.05.2019 12:11:17	A319	D	73,0	78,3	87,5
24.05.2019 12.21.02	E195	D	73,0	80,4	88,9
24.05.2019 12:34:59	A320	D	74,9	75,7	86,4
24.05.2019 12.34.59	B738	D	73,6	79,0	88,5
		D	,	,	,
24.05.2019 12:39:58	A321	D D	74,3	79,0	88,7
24.05.2019 12:44:41	A321	D	73,1	77,4	88,1
24.05.2019 12:47:49	B738	D D	74,1 75.0	79,0 80.8	88,7
24.05.2019 12:50:08	B738	D D	75,0	80,8 75.4	89,9
24.05.2019 13:05:31	A319		72,0	75,4	86,4
24.05.2019 13:15:25	B77W	D	75,9	80,2	90,1
24.05.2019 13:18:05	MD11	D	83,6	90,4	99,0
24.05.2019 13:20:53	E75S	D	73,7	77,6	87,7
24.05.2019 13:22:13	E190	D	71,9	75,1	86,4
24.05.2019 13:24:51	B738	D	75,5	79,3	88,7
24.05.2019 13:26:39	GLF6	D	68,5	70,2	78,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
24.05.2019 13:27:56	E195	D	74,5	79,9	88,9
24.05.2019 13:37:24	E195	D	75,6	80,3	88,8
24.05.2019 13:39:09	DH8D	D	68,3	69,3	78,3
24.05.2019 13:40:33	E195	D	73,7	78,8	87,6
24.05.2019 13:43:05	A321	D	73,7	77,3	88,3
24.05.2019 13:50:27	P180	D	72,5	76,2	86,1
24.05.2019 13:55:24	C295	D	68,4	69,6	79,5
24.05.2019 13:57:47	DH8D	D	68,3	69,9	80,9
24.05.2019 14:09:53	E190	D	72,7	76,7	86,8
24.05.2019 14:13:10	E75S	D	74,1	78,4	88,1
24.05.2019 14:15:55	A320	D	71,4	76,5	86,3
24.05.2019 14:17:51	E75S	D	71,9	76,4	86,7
24.05.2019 14:20:02	B734	D	74,2	78,7	88,3
24.05.2019 14:22:15	E195	D	75,0	80,0	89,0
24.05.2019 14:24:14	CRJ9	D	71,4	74,7	84,9
24.05.2019 14:26:11	A332	D	76,6	81,6	92,1
24.05.2019 14:28:54	E190	D	71,8	77,3	86,5
24.05.2019 14:38:49	E170	D	72,6	76,0	86,5
24.05.2019 14:42:54	E170	D	74,9	78,9	88,9
24.05.2019 14:44:18	C680	D	67,6	69,3	78,0
24.05.2019 14:46:58	AT75	D	68,3	70,1	77,3
24.05.2019 14:50:26	A320	D	72,3	74,9	86,1
24.05.2019 14:55:18	E75S	D	75,2	80,0	89,0
24.05.2019 15:04:28	E195	D	74,1	79,5	88,1
24.05.2019 15:06:22	A343	D	79,5	85,1	94,5
24.05.2019 15:09:13	B738	D	74,5	80,0	89,1
24.05.2019 15:11:46	DH8D	D	69,1	71,5	80,2
24.05.2019 15:16:28	DH8D	D	68,8	71,0	78,8
24.05.2019 15:19:00	A321	D	72,7	76,2	87,6
24.05.2019 15:25:29	A20N	D	72,8	76,2	84,6
24.05.2019 15:28:06	E75S	D	73,6	78,0	87,6
24.05.2019 15:30:26	B789	D	73,0	77,1	86,6
24.05.2019 15:33:01	DH8D	D	67,8	69,1	76,8
24.05.2019 15:35:19	B735	D	72,3	77,0	87,1
24.05.2019 15:39:57	E195	D	74,5	80,2	88,8
	A320	D	74,3	75,6	86,2
24.05.2019 15:42:03 24.05.2019 15:46:07	DH8D	D	67,9	69,8	77,0
24.05.2019 15.46.07	CRJ9	D	72,2	75,2	85,5
24.05.2019 15.47.38	E190	D	72,4	77.2	86.4
24.05.2019 15.49.24	B738	D	73,2	76,6	87,1
		D		79,6	
24.05.2019 15:57:15	B738		75,0	•	89,0
24.05.2019 16:03:21	E170 B788	D	73,8	79,0	88,3
24.05.2019 16:09:17		D D	73,1	77,9 80.2	87,1
24.05.2019 16:13:08	E195	D	74,2	80,2	89,1
24.05.2019 16:15:48	E195	D D	74,2	78,4 77.7	87,7
24.05.2019 16:20:43	A321	D	74,3	77,7 77.5	88,9 87.5
24.05.2019 16:23:31	B738		73,9	77,5 76.7	87,5 87.0
24.05.2019 16:25:19	E75S	D	71,8	76,7	87,9 97.7
24.05.2019 16:28:52	B738	D	74,5	79,0	87,7
24.05.2019 16:36:05	A320	D	70,7	73,5	84,7
24.05.2019 16:38:26	DH8D	D	68,8	70,0	79,2
24.05.2019 16:39:56	A332	D	76,0	80,7	91,0
24.05.2019 16:42:10	E75S	D	74,1	78,1	88,2
24.05.2019 16:43:44	E190	D	73,8	78,0	87,8
24.05.2019 16:47:06	A320	D	73,0	77,1	87,2
24.05.2019 16:50:24	B734	D	75,9	81,6	89,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
24.05.2019 16:51:50	E75S	D	70,4	73,3	84,6
24.05.2019 16:55:55	M28	D	68,4	70,0	78,4
24.05.2019 17:00:09	E195	D	74,5	78,8	87,9
24.05.2019 17:01:42	B789	D	74,2	78,7	88,2
24.05.2019 17:07:05	E195	D	73,4	77,1	87,0
24.05.2019 17:09:58	E195	D	75,3	80,4	89,1
24.05.2019 17:13:34	E75S	D	73,3	77,7	87,8
24.05.2019 17:15:55	C525	D	69,8	72,3	82,4
24.05.2019 17:17:39	B788	D	72,8	76,1	85,6
24.05.2019 17:20:43	E195	D	73,9	78,1	88,0
24.05.2019 17:22:08	DH8D	D	68,5	70,1	79,6
24.05.2019 17:23:45	A319	D	73,7	77,0	86,9
24.05.2019 17:25:18	A320	D	73,2	77,4	88,2
24.05.2019 17:29:19	B789	D	74,8	78,7	87,3
24.05.2019 17:31:54	B734	D	73,8	77,7	89,0
24.05.2019 17:34:20	B789	D	73,3	78,3	87,0
24.05.2019 17:38:06	E190	D	74,7	79,3	88,5
24.05.2019 17:40:31	B738	D	74,4	78,6	88,7
24.05.2019 17:42:24	B738	D	74,9	79,5	89,5
24.05.2019 17:44:09	E195	D	73,8	78,1	87,7
24.05.2019 17:45:56	B738	D	73,8	78,4	87,4
24.05.2019 17:47:54	E195	D	75,3	80,2	89,1
24.05.2019 17:49:40	B734	D	74,3	78,9	89,2
24.05.2019 17:51:10	CRJ9	D	72,2	75,6	86,4
24.05.2019 17:53:30	B789	D	74,6	78,1	87,4
24.05.2019 17:55:42	E195	D	74,5	79,0	87,9
24.05.2019 17:57:17	E195	D	74,6	79,7	89,1
24.05.2019 17:58:58	E170	D	71,5	74,8	86,5
24.05.2019 18:01:56	CRJ9	D	71,1	74,5	84,5
24.05.2019 18:04:15	B738	D	73,9	78,6	88,2
24.05.2019 18:06:55	A320	D	72,6	76,8	86,7
24.05.2019 18:09:38	CL30	D	69,0	70,9	81,0
24.05.2019 18:11:12	E75S	D	73,9	78,8	87,9
24.05.2019 18:16:43	A333	D	77,5	83,1	92,2
24.05.2019 18:20:17	A320	D	72,3	75,5	86,3
24.05.2019 18:22:52	CRJ9	D	70,9	75,0	85,2
24.05.2019 18:25:13	A319	D	72,4	75,7	86,7
24.05.2019 18:28:22	B738	D	71,8	75,0	86,4
24.05.2019 18:30:56	E170	D	73,1	77,2	87,6
24.05.2019 18:35:31	TBM8	D	69,0	70,3	78,1
24.05.2019 18:38:14	A20N	D	70,3	72,6	83,6
24.05.2019 19:02:49	A321	D	72,7	76,3	87,6
24.05.2019 19:20:09	A321	D	73,7	77,2	88,6
24.05.2019 19:30:15	E190	D	72,1	75,9	86,9
24.05.2019 19:34:42	A319	D	72,1	74,9	85,5
24.05.2019 19:43:41	A321	D	74,2	77,9	89,3
24.05.2019 19:46:30	DH8D	D	69,4	70,6	79,0
24.05.2019 19:49:20	C295	D	66,8	67,4	75,8
24.05.2019 19:57:17	B738	D	74,2	78,9	89,2
24.05.2019 19:59:35	DH8D	D	70,3	71,5	79,3
24.05.2019 20:07:56	A320	D	72,3	76,8	87,9
24.05.2019 20:12:33	A320	D	72,3	74,9	86,0
24.05.2019 20:15:48	DH8D	D	67,6	68,3	76,6
24.05.2019 20:17:22	E195	D	73,3	77,3	87,1
24.05.2019 20.17.22	AT75	D	69,5	72,2	79,9
			. ua.u	1 4.4	

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
24.05.2019 20:22:21	DH8D	D	69,2	71,1	80,3
24.05.2019 20:27:26	E170	D	72,2	75,5	86,7
24.05.2019 20:31:33	E75S	D	73,9	77,8	87,7
24.05.2019 20:32:59	DH8D	D	68,3	69,2	77,9
24.05.2019 20:35:53	A320	D	72,5	76,0	86,8
24.05.2019 20:38:36	CRJ9	D	71,0	73,3	84,8
24.05.2019 20:41:06	C295	D	66,9	67,5	76,4
24.05.2019 20:43:34	E195	D	72,4	76,5	86,7
24.05.2019 20:46:14	E75S	D	73,3	76,8	87,1
24.05.2019 20:47:45	E75S	D	73,1	76,3	86,9
24.05.2019 20:50:52	E75S	D	73,9	77,5	88,2
24.05.2019 20:52:13	E75S	D	73,7	77,5	88,5
24.05.2019 20:54:49	B734	D	75,2	80,4	89,8
24.05.2019 20:56:41	E195	D	74,5	78,9	88,3
24.05.2019 20:58:20	E170	D	71,8	75,5	86,1
24.05.2019 20:59:48	E195	D	72,8	76,5	86,7
24.05.2019 21:01:14	E195	D	73,8	78,3	87,9
24.05.2019 21:05:02	BCS3	D	69,0	71,1	81,1
24.05.2019 21:12:01	CRJ9	D	72,4	75,8	85,6
24.05.2019 21:29:03	A320	D	72,6	75,6	86,9
24.05.2019 21:44:58	B738	D	74,9	79,3	88,5
24.05.2019 21:47:15	A321	D	74,5	78,6	88,9
24.05.2019 21:50:12	B734	D	71,6	74,5	85,4
24.05.2019 21:55:01	A321	D	74,2	78,3	88,8
24.05.2019 21:57:42	B752	D	72,3	75,9	87,2
25.05.2019 06:02:05	A321	D	72,8	76,3	87,4
25.05.2019 06:05:39	CRJ9	D	70,1	72,4	83,9
25.05.2019 06:10:43	E195	D	74,4	78,9	87,8
25.05.2019 06:14:14	A320	D	71,6	74,4	85,5
25.05.2019 06:16:30	B738	D	74,2	78,5	87,0
25.05.2019 06:18:59	B738	D	74,7	79,3	88,1
25.05.2019 06:21:25	B738	D	74,9	79,6	88,5
25.05.2019 06:23:48	AN30	D	80,3	86,2	94,8
25.05.2019 06:28:38	A320	D	72,6	76,1	87,0
25.05.2019 06:32:57	B738	D	73,0	76,5	86,4
25.05.2019 06:41:38	A319	D	71,6	75,4	85,7
25.05.2019 06:43:46	A321	D	75,4	80,3	89,9
25.05.2019 06:46:15	B738	D	74,5	79,0	88,4
25.05.2019 06:52:36	A320	D	71,6	74,6	85,4
25.05.2019 06:54:15	B738	D	75,8	80,2	90,1
25.05.2019 06:58:01	A20N	D	70,5	72,6	83,3
25.05.2019 06:59:38	B738	D	76,3	80,7	90,1
25.05.2019 07:02:05	A319	D	71,7	74,2	84,1
25.05.2019 07:04:17	HDJT	D	67,2	67,8	76,7
25.05.2019 07:13:25	B738	D	75,5	80,4	89,8
25.05.2019 07:23:30	A321	D	72,0	76,4	87,2
25.05.2019 07:25:20	DH8D	D	69,0	70,2	78,6
25.05.2019 07:27:18	CRJ9	D	69,7	72,0	83,5
25.05.2019 07:30:20	A321	D	74,5	78,7	89,1
25.05.2019 07:32:16	E190	D	72,4	76,0	86,5
25.05.2019 07:36:10	A320	D	71,6	74,5	85,9
25.05.2019 07:40:37	E190	D	71,5	74,4	84,9
25.05.2019 07:42:09	E170	D	71,4	74,6	85,7
25.05.2019 07:47:00	DH8D	D	68,8	70,2	79,2
25.05.2019 07:53:18	B734	D	72,4	76,5	86,8
25.05.2019 07:55:02	E195	D	72,0	76,4	87,1

25.05.2019 07:56:58 B738 25.05.2019 08:00:39 B734 25.05.2019 08:02:41 E195 25.05.2019 08:04:21 E170 25.05.2019 08:06:11 E195 25.05.2019 08:07:44 E75S 25.05.2019 08:07:44 E75S 25.05.2019 08:13:10 CRJ9 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:24:39 E195 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E75S 25.05.2019 10:01:58 E75S 25.05.2019 10:01:59 B738 25.05.2019 10:01:59 B738 25.05.2019 10:01:01 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:10:10:19 CRJ9 25.05.2019 11:10:10:10 B738	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	[dB] 73,8 75,4 73,7 72,8 74,4 73,6 69,2 72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2 74,8	[dB] 77,1 80,2 77,3 75,7 79,1 77,8 70,9 76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7 78,4	[dB] 87,8 89,0 87,5 87,6 88,2 87,6 83,0 86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:00:39 B734 25.05.2019 08:02:41 E195 25.05.2019 08:04:21 E170 25.05.2019 08:06:11 E195 25.05.2019 08:07:44 E75S 25.05.2019 08:13:10 CRJ9 25.05.2019 08:19:18 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:34:26 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:29 E195 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:29 E195 25.05.2019 11:00:420 CRJ9 25.05.2019 11:00:29 E195 25.05.2019 11:00:29 E195 25.05.2019 11:00:420 CRJ9	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	75,4 73,7 72,8 74,4 73,6 69,2 72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	80,2 77,3 75,7 79,1 77,8 70,9 76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	89,0 87,5 87,6 88,2 87,6 83,0 86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:02:41 E170 25.05.2019 08:04:21 E170 25.05.2019 08:06:11 E195 25.05.2019 08:07:44 E75S 25.05.2019 08:13:10 CRJ9 25.05.2019 08:19:18 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:24:39 E195 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:29 E195 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,7 72,8 74,4 73,6 69,2 72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	77,3 75,7 79,1 77,8 70,9 76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	87,5 87,6 88,2 87,6 83,0 86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:04:21 E170 25.05.2019 08:06:11 E195 25.05.2019 08:07:44 E75S 25.05.2019 08:13:10 CRJ9 25.05.2019 08:19:18 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:34:46 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:33:47 B738 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:29 E195 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	72,8 74,4 73,6 69,2 72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	75,7 79,1 77,8 70,9 76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	87,6 88,2 87,6 83,0 86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:06:11 E195 25.05.2019 08:07:44 E75S 25.05.2019 08:13:10 CRJ9 25.05.2019 08:19:18 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:24:39 E195 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:34:26 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:33:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:29 E195 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:19 CRJ9	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	74,4 73,6 69,2 72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	79,1 77,8 70,9 76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	88,2 87,6 83,0 86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 88,1 88,1 88,2 89,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:07:44 E75S 25.05.2019 08:13:10 CRJ9 25.05.2019 08:19:18 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:24:39 E195 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:37:00 A320 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:155:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:00:29 E195 25.05.2019 11:00:29 E195 25.05.2019 11:00:29 E195 25.05.2019 11:00:29 E195 25.05.2019 11:00:29 E190 25.05.2019 11:00:29 E190 25.05.2019 11:00:29 E190 25.05.2019 11:00:29 E190 25.05.2019 11:00:29 CRJ9	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,6 69,2 72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	77,8 70,9 76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	87,6 83,0 86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:13:10	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	69,2 72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	70,9 76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	83,0 86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:19:18 E195 25.05.2019 08:22:16 E195 25.05.2019 08:24:39 E195 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	72,4 73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	76,2 77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	86,7 87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 85,8 86,1 85,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:22:16 25.05.2019 08:24:39 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 B195 25.05.2019 10:01:58 B195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:15:17 CRJ9 25.05.2019 10:35:58 C5.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,0 74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	77,1 78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 75,5 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	87,0 88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 89,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:24:39 E195 25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	74,0 73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	78,7 76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	88,7 87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 88,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:27:00 A320 25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,6 74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	76,8 80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	87,9 89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:29:48 B738 25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:33:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:155:10 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	74,9 73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	80,7 78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	89,8 86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5
25.05.2019 08:34:26 E195 25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,1 69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	78,0 71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	86,8 84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:37:02 E170 25.05.2019 08:38:44 E75S 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:15:17 CRJ9 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	69,6 72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	71,9 76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	84,0 87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:38:44 E758 25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	72,4 70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	76,5 72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	87,3 82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 08:41:50 M28 25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:33:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:35:510 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	70,2 75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	72,2 80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	82,0 89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:01:10 B738 25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 09:58:01 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	75,4 71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	80,8 74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	89,2 85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:17:01 E195 25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	71,2 73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	74,3 77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	85,0 88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:20:14 A321 25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	73,2 71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	77,1 74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	88,0 85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:21:57 A320 25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:15:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	71,5 72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	74,3 75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	85,8 86,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:23:37 E170 25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:12:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D D D D D	72,0 74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	75,5 78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	86,1 88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:31:47 B738 25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:07:49 E190	D D D D D D D D D D D	74,2 70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	78,4 74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	88,1 85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:35:38 E190 25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D D D D D D D D	70,9 74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	74,3 78,4 77,9 81,3 76,4 78,6	85,1 88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:12:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D D D D D D	74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:38:17 E195 25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D D D D D	74,1 74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	78,4 77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	88,2 88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:51:26 A320 25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:12:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D D D	74,4 75,8 72,9 73,9 73,2	77,9 81,3 76,4 78,6 78,7	88,2 90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:55:04 B738 25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D D D	75,8 72,9 73,9 73,2	81,3 76,4 78,6 78,7	90,3 86,0 87,5 88,4
25.05.2019 09:58:01 A320 25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:12:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D D	72,9 73,9 73,2	76,4 78,6 78,7	86,0 87,5 88,4
25.05.2019 10:01:58 E195 25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:12:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D	73,9 73,2	78,6 78,7	87,5 88,4
25.05.2019 10:04:20 B738 25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:12:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D D	73,2	78,7	88,4
25.05.2019 10:10:25 B738 25.05.2019 10:10:27 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9				
25.05.2019 10:12:17 CRJ9 25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9		,-		88,3
25.05.2019 10:16:48 BCS3 25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9		70.3	74,4	85,2
25.05.2019 10:35:58 E75S 25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D	70,4	73,5	82,5
25.05.2019 10:55:10 E75S 25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D	71,7	76,0	85,8
25.05.2019 11:00:19 CRJ9 25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D	73,6	78,5	87,8
25.05.2019 11:02:29 E195 25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D	71,0	74,3	85,3
25.05.2019 11:04:23 DH8D 25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D	74,7	79,7	88,4
25.05.2019 11:07:49 E190 25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D	67,8	69,3	78,2
25.05.2019 11:12:42 CRJ9	D	73,2	77,2	87,2
	D	72,5	77,0	85,9
	D	74,7	78,9	89,2
25.05.2019 11:20:54 A332	D D	75,8	80,8	91,7
25.05.2019 11:23:43 CRJ9	D	70,6	74,1	84,2
25.05.2019 11:25:18 E75S	D D	72,7	77,0	87,4
25.05.2019 11:27:27 E195	D	74,8	78,8	88,2
25.05.2019 11:29:19 E75S	D D	71,7	76,1	86,4
25.05.2019 11:36:41 B738	D D	74,1	78,6	88,6
25.05.2019 11:39:19 B734	D D	76,1	82,3	90,9
25.05.2019 11:42:06 A320	D	72,9	76,9	87,0
25.05.2019 11:44:29 E170	D D	72,9	76,3	86,3
25.05.2019 11:46:55 DH8D	<u>D</u>	67,8	68,5	77,3
25.05.2019 11:49:30 E75S	<u>D</u>	73,4	78,1	87,7
25.05.2019 11:49.30 E755 25.05.2019 11:54:29 B738	<u></u> D	74,4	80,0	88,9
	U			
25.05.2019 11:57:03 A321	<u></u>	73,8	77,9	87,4 95.1
25.05.2019 11:59:25 CRJ9	D	70.0	73,9	85,1
25.05.2019 12:12:26 A319 25.05.2019 12:14:10 B789	D D D	70,9 72,0	76,0	85,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
25.05.2019 12:17:41	AT75	D	68,7	69,9	78,7
25.05.2019 12:20:02	E170	D	71,5	75,4	85,5
25.05.2019 12:27:28	E190	D	74,2	79,6	88,4
25.05.2019 12:29:54	A320	D	72,6	76,2	87,3
25.05.2019 12:32:33	A320	D	71,3	74,2	84,9
25.05.2019 12:42:58	A321	D	72,6	76,4	87,7
25.05.2019 12:45:51	A321	D	73,6	77,3	87,9
25.05.2019 12:48:19	A319	D	72,4	76,2	86,2
25.05.2019 12:56:51	A320	D	74,5	78,4	88,7
25.05.2019 13:05:47	B737	D	74,2	79,9	88,6
25.05.2019 13:09:40	E195	D	74,3	79,0	88,3
25.05.2019 13:32:36	E195	D	74,9	80,0	89,2
25.05.2019 13:35:21	P180	D	70,3	73,2	85,0
25.05.2019 13:38:25	E190	D	71,2	75,3	85,4
25.05.2019 13:40:46	A320	D	71,6	75,2	85,1
25.05.2019 13:44:02	E195	D	74,6	79,5	88,5
25.05.2019 13:45:54	E195	D	73,1	76,2	85,4
25.05.2019 13:49:10	A343	D	79,8	83,6	93,9
25.05.2019 13:52:11	E190	D	74,5	79,2	88,1
25.05.2019 13:54:35	B734	D	75,6	81,4	89,6
25.05.2019 13:56:17	DH8D	D	69,6	71,3	79,6
25.05.2019 14:17:49	B738	D	74,2	79,5	88,7
25.05.2019 14:20:08	DH8D	D	69,2	71,5	80,3
25.05.2019 14:22:59	A320	D	71,9	76,6	86,5
25.05.2019 14:28:26	A332	D	76,2	82,0	92,7
25.05.2019 14:32:02	E170	D	74,3	78,9	88,5
25.05.2019 14:45:02	E170	D	73,0	77,2	87,2
25.05.2019 14:47:04	E195	D	72,3	77,7	87,5
25.05.2019 14:49:19	B738	D	75,3	80,3	89,3
25.05.2019 14:51:48	E75S	D	73,9	79,1	88,3
25.05.2019 14:56:17	E195	D	73,7	78,6	88,0
25.05.2019 14:58:54	E195	D	73,6	77,8	87,6
25.05.2019 15:02:51	CRJ9	D	70,8	73,1	84,2
25.05.2019 15:06:28	B788	D	70,8	76,1	85,4
25.05.2019 15:14:25	E170	D	73,6	77,4	88,0
25.05.2019 15:17:46	E75S	D	73,0	•	
	B738	D	75,1	77,7	87,7
25.05.2019 15:21:42	B77L	D	·	78,7	88,4
25.05.2019 15:24:56		D	72,7	76,2 76.1	87,0
25.05.2019 15:27:55	A320	D	72,5	76,1	85,5
25.05.2019 15:30:45	E195		74,1	78,6	88,4
25.05.2019 15:37:54	B735	D	71,0	73,6	84,2
25.05.2019 15:41:56	B789	D	73,0	75,8	86,0
25.05.2019 15:47:50	CRJ9	D	71,0	74,2	84,0
25.05.2019 15:51:02	BCS3	D	69,2	71,7	81,7
25.05.2019 15:53:35	E195	D	74,4	80,4	88,4
25.05.2019 15:56:00	A321	D	73,8	78,1	88,2
25.05.2019 15:58:15	E75S	D	73,7	77,1	87,3
25.05.2019 16:07:35	B738	D	73,3	77,3	87,0
25.05.2019 16:10:29	E195	D	74,1	78,1	87,5
25.05.2019 16:13:13	E195	D	73,9	78,1	87,7
25.05.2019 16:16:07	A321	D	73,5	77,0	88,2
25.05.2019 16:19:01	B738	D	73,8	78,5	88,9
25.05.2019 16:26:07	B738	D	74,7	79,2	88,5
25.05.2019 16:28:39	B738	D	74,1	77,3	87,3
25.05.2019 16:31:21	E75S	D	72,2	76,3	86,2
25.05.2019 16:33:25	P180	D	71,8	77,3	86,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
25.05.2019 16:36:57	A321	D	73,1	77,1	87,9
25.05.2019 16:40:34	CRJ9	D	69,9	73,3	84,0
25.05.2019 16:42:48	A319	D	70,8	74,3	85,6
25.05.2019 16:54:25	E75S	D	72,6	75,8	86,9
25.05.2019 16:55:46	E75S	D	71,2	75,0	85,5
25.05.2019 16:57:18	B734	D	74,3	78,6	88,4
25.05.2019 16:58:57	B738	D	72,8	76,8	87,8
25.05.2019 17:01:47	E190	D	74,0	78,1	87,6
25.05.2019 17:05:24	B788	D	72,5	75,4	86,1
25.05.2019 17:08:28	DH8D	D	67,1	68,1	77,1
25.05.2019 17:10:59	E195	D	72,5	75,8	86,8
25.05.2019 17:13:13	E190	D	72,5	78,0	87,3
25.05.2019 17:14:42	CRJ9	D	69,3	71,8	84,0
25.05.2019 17:18:08	E170	D	71,0	74,4	84,8
25.05.2019 17:24:21	E195	D	73,2	78,0	87,4
25.05.2019 17:26:52	E195	D	73,6	77,7	87,5
25.05.2019 17:29:12	A320	D	70,9	75,3	86,6
25.05.2019 17:31:06	E190	D	73,1	77,0	85,7
25.05.2019 17:32:27	E75S	D	70,7	74,4	85,7
25.05.2019 17:33:47	E190	D	73,2	77,6	86,8
25.05.2019 17:35:08	CRJ9	D	70,0	72,8	83,2
25.05.2019 17:39:27	E190	D	72,9	78,4	87,6
25.05.2019 17:40:56	DH8D	D	68,8	69,6	77,8
25.05.2019 17:42:25	A321	D	73,7	77,7	87,8
25.05.2019 17:43:59	E195	D	74,2	79,3	88,0
25.05.2019 17:45:21	E170	D	72,2	76,6	86,3
25.05.2019 17:46:43	B789	D	73,0	76,1	86,2
25.05.2019 17:51:07	A320	D	71,7	75.3	86,1
25.05.2019 17:54:06	B734	D	74,8	80,0	89,0
25.05.2019 17:56:32	B789	D	73,6	77,4	86,9
25.05.2019 18:02:46	B789	D	74,2	78,5	88,5
25.05.2019 18:27:36	B738	D	72,4	76,5	87,3
25.05.2019 18:29:51	A320	D	71,7	74,4	85,7
25.05.2019 18:38:27	A319	D	71,7	75,3	85,2
25.05.2019 18:40:33	A333	D	76,7	82,1	92,1
25.05.2019 18:46:13	A321	D	70,1	73,0	84,6
25.05.2019 18:49:07	B738	D	74,6	80,4	89,5
25.05.2019 19:27:28	A319	D	71,3	75,1	85,6
25.05.2019 19:30:24	E190	D	69,9	72,1	83,7
25.05.2019 20:09:56	E75S	D	70,6	73,7	84,9
25.05.2019 20:16:55	A320	D	71,9	76,0	87,2
25.05.2019 20:18:37	E75S	D	71,9	77,0	86,9
25.05.2019 20:18.37	E170	D	71,9	82,7	92,4
25.05.2019 20:27:42	CRJ9	D	69,1	71,4	82,9
25.05.2019 20:29:17	E195	D	72,7	76,5	87,3
25.05.2019 20:29.17	E170	D	71,2	76,5	87,3
25.05.2019 20:35:29	E75S	D	71,2	74,2	86,3
		D			
25.05.2019 20:38:06	E195	D	72,2 69.7	76,7	87,0 85.4
25.05.2019 20:42:27	E170	D D	69,7	73,9	85,4 85.3
25.05.2019 20:45:20	E195		71,3	74,4	85,3
25.05.2019 21:13:06	CRJ9	D	71,1	74,2	84,9
25.05.2019 21:14:31	E75S	D	71,5	74,5	86,4
25.05.2019 21:16:31	B738	D	75,0	79,4	89,0
25.05.2019 21:32:16	A320	D	70,9	73,8	85,4
25.05.2019 21:34:49	A320	D	70,6	73,5	83,6
25.05.2019 21:51:52	B738	А	68,1	69,2	77,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
25.05.2019 21:53:43	B738	D	75,8	81,2	90,3
25.05.2019 21:56:40	B738	D	71,4	73,8	85,5
25.05.2019 21:58:42	B738	D	75,5	79,6	89,3
26.05.2019 06:10:06	B738	D	75,5	80,5	89,7
26.05.2019 06:15:13	B738	D	76,0	82,1	90,9
26.05.2019 06:17:37	A321	D	73,7	77,5	88,4
26.05.2019 06:18:54	B738	D	74,4	79,4	88,2
26.05.2019 06:27:17	A321	D	73,4	77,6	88,8
26.05.2019 06:32:04	B737	D	75,3	80,0	88,9
26.05.2019 06:34:37	A321	D	74,2	77,9	88,8
26.05.2019 06:38:05	A319	D	71,9	74,4	86,2
26.05.2019 06:47:59	A320	D	71,5	74,5	84,5
26.05.2019 06:55:20	A320	D	73,1	76,7	86,5
26.05.2019 07:12:05	A321	D	72,9	76,9	88,5
26.05.2019 07:24:19	B738	D	75,7	80,0	89,7
26.05.2019 07:28:09	A320	D	72,4	75,9	86,0
26.05.2019 07:36:00	E75S	D	72,6	75,9	86,9
26.05.2019 07:40:34	E75S	D	72,0	77,0	87,2
26.05.2019 07:42:22	E170	D	68,9	71,6	82,4
26.05.2019 07:43:50	E195	D	74,7	79,1	88,8
26.05.2019 07:45:38	A320	D	70,5	74,1	85,4
26.05.2019 07:47:12	E75S	D	71,1	73,8	85,4
26.05.2019 07:48:48	E195	D	73,1	77,0	87,4
26.05.2019 07:55:04	E195	D	71,7	75,1	85,9
26.05.2019 07:56:39	E195	D	73,9	78,7	88,1
26.05.2019 07:59:49	B734	D	73,8	78,5	88,7
26.05.2019 08:01:28	E190	D	74,3	79,3	88,7
26.05.2019 08:05:25	A321	D	73,8	79,1	89,1
26.05.2019 08:10:00	CRJ9	D	71,2	75,0	85,2
26.05.2019 08:14:51	B734	D	75,7	81,0	89,7
26.05.2019 08:18:45	E190	D	72,9	76,9	86,9
26.05.2019 08:20:01	E170	D	70,1	73,4	84,6
26.05.2019 08:33:33	A321	D	73,7	77,8	88,6
26.05.2019 08:51:59	B738	D	74,0	77,4	88,7
26.05.2019 08:54:46	B738	D	74,7	78,9	88,5
26.05.2019 08:56:55	B738	D	75,2	79,2	89,2
26.05.2019 09:01:51	B738	D	74,5	79,3	88,8
26.05.2019 09:08:15	E190	D	73,3	77,7	87,8
26.05.2019 09:32:40	A333	D	77,0	82,6	92.5
26.05.2019 09:41:44	E195	D	74,5	79,4	88,3
26.05.2019 09:54:14	B738	D	75,0	78,6	88,2
26.05.2019 09:58:00	A319	D	73,2	78,5	88,3
26.05.2019 09:59:55	E190	D	72,7	76,8	87,5
26.05.2019 10:02:44	SU95	D	74,8	80,7	89,9
26.05.2019 10:04:12	A320	D	73,3	76,9	87,1
26.05.2019 10:11:23	A321	D	74,6	79,0	89,3
26.05.2019 10:30:59	B738	D	73,4	78,1	88,7
26.05.2019 10:41:09	DH8D	D	68,3	70,0	78,8
26.05.2019 10:49:47	A320	D	73,6	78,4	87,8
26.05.2019 10:52:21	E195	D	74,3	79,1	88,8
26.05.2019 10:54:45	E170	D	71,9	76,4	86,4
26.05.2019 10:56:42	E195	D	71,9	77,0	87,3
26.05.2019 10:59:07	CRJ9	D	71,7	74,2	85,7
26.05.2019 10.39.07	E75S	D	71,7	76,6	87,1
	B738	D	73,3	76,6	88,5
26.05.2019 11:04:21					

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
26.05.2019 11:07:47	CRJ9	D	69,3	73,8	83,6
26.05.2019 11:09:08	E170	D	73,1	77,8	87,8
26.05.2019 11:10:35	E170	D	73,6	80,4	88,8
26.05.2019 11:12:18	DH8D	D	68,7	69,4	78,2
26.05.2019 11:13:13	B734	D	75,3	80,7	90,5
26.05.2019 11:14:45	E75S	D	74,4	80,1	89,3
26.05.2019 11:17:13	E170	D	73,5	78,1	88,3
26.05.2019 11:18:45	A320	D	72,7	76,1	87,7
26.05.2019 11:21:11	C25A	D	69,8	73,1	82,4
26.05.2019 11:23:02	CRJ9	D	71,1	75,9	84,8
26.05.2019 11:27:22	CRJ9	D	70,9	75,2	85,2
26.05.2019 11:37:45	E170	D	71,6	74,1	85,2
26.05.2019 11:41:21	E195	D	75,8	80,9	89,0
26.05.2019 11:44:26	E195	D	73,1	77,5	87,5
26.05.2019 11:47:04	E75S	D	72,8	76,3	87,1
26.05.2019 11:54:09	A321	D	72,9	76,9	87,7
26.05.2019 12:08:57	A319	D	72,4	75,6	85,8
26.05.2019 12:11:13	A320	D	71,2	74,8	86,7
26.05.2019 12:15:31	E75S	D	72,6	76,6	87,1
26.05.2019 12:18:31	A320	D	72,3	77,4	87,8
26.05.2019 12:23:23	E170	D	72,6	76,5	87,7
26.05.2019 12:26:02	E195	D	74,8	79,3	89,0
26.05.2019 12:29:08	E75S	D	74,6	79,3	88,5
26.05.2019 12:31:42	A320	D	73,0	77,4	86,5
26.05.2019 12:33:44	A321	D	73,3	77,9	88,2
26.05.2019 12:38:33	A321	D	74,6	79,6	89,1
26.05.2019 12:41:11	DH8D	D	68,4	70,1	79,6
26.05.2019 12:43:49	B738	D	74,9	79,7	90,2
26.05.2019 12:46:54	B788	D	72,8	76,9	86,4
26.05.2019 12:50:01	A319	D	72,6	77,2	86,9
26.05.2019 12:53:15	B738	D	73,8	78,2	87,6
26.05.2019 12:57:00	A320	D	73,5	79,1	87,9
26.05.2019 13:02:08	E195	D	74.2	79,6	88,5
26.05.2019 13:11:31	C510	D	67,9	69.7	77,9
26.05.2019 13:13:17	E190	D	73,0	78,4	87,8
26.05.2019 13:14:42	E195	D	74,7	81,7	89,6
26.05.2019 13:32:44	E195	D	73,6	78,6	87,2
26.05.2019 13:41:05	B738	D	72,7	76,3	86,8
26.05.2019 13:42:20	E195	D	74,0	78,3	87,8
26.05.2019 13:43:41	A320	D	72,7	75,9	87,0
26.05.2019 13:45:14	DH8D	D	68,6	70,0	78,1
26.05.2019 13:46:44	E190	D	71,0	76,4	85,6
26.05.2019 13:47:58	B734	D	73,9	79,1	88,2
26.05.2019 13:50:09	B734 B738	D	74,6	79,1	89,3
26.05.2019 13:56:41	A320	D	72,6	75,9	86,4
26.05.2019 14:11:11	DH8D	D	68,9	70,2	78,4
26.05.2019 14:36:18	A320	D	71,8	75,0	85,8
26.05.2019 14:39:58	A343	D	80,9	85,4	95,7
26.05.2019 14:42:48	E75S	D	72,8	75,9	86,6
26.05.2019 14:46:12	E190	D	73,4	75,9	87,7
	B788	D		77,5 78,1	·
26.05.2019 14:49:22		D D	73,7	,	86,3 87.8
26.05.2019 14:52:52	E195		73,8 76.0	79,0	87,8
26.05.2019 14:57:50	B738	D	76,0 67.8	81,5 70.1	90,1
26.05.2019 15:00:29 26.05.2019 15:02:52	AT75	D	67,8	70,1	78,6
20 US 2019 13 UZ 52	B738	D	73,3	77,7	87,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
26.05.2019 15:11:46	E75S	D	73,3	77,3	87,5
26.05.2019 15:14:21	E195	D	74,5	79,3	88,1
26.05.2019 15:17:03	E75S	D	72,9	76,6	87,3
26.05.2019 15:21:59	CRJ9	D	71,5	75,1	84,6
26.05.2019 15:24:45	DH8D	D	69,5	71,8	79,9
26.05.2019 15:27:21	A319	D	71,4	74,8	85,4
26.05.2019 15:29:58	B738	D	73,4	77,5	87,0
26.05.2019 15:32:31	DH8D	D	68,2	69,0	77,3
26.05.2019 15:34:53	B738	D	75,1	80,0	88,7
26.05.2019 15:38:05	B77W	D	74,8	79,3	89,6
26.05.2019 15:41:39	B788	D	72,7	76,6	85,5
26.05.2019 15:44:40	A320	D	73,6	77,7	87,4
26.05.2019 15:50:01	CRJ9	D	69,8	72,7	83,8
26.05.2019 15:53:11	E195	D	73,3	77,7	87,3
26.05.2019 15:56:55	M28	D	69,1	72,0	79,9
26.05.2019 15:59:29	B738	D	74,3	79,5	89,3
26.05.2019 16:02:19	E195	D	73,9	79,4	88,0
26.05.2019 16:08:15	B738	D	73,9	77,9	87,7
26.05.2019 16:11:02	DH8D	D	67,3	68,2	76,8
26.05.2019 16:14:09	E195	D	72,8	77,1	87,0
26.05.2019 16:17:15	A321	D	74,7	78,0	89,0
26.05.2019 16:20:39	B738	D	73,9	79,1	87,9
26.05.2019 16:25:16	E75S	D	71,3	73,9	85,6
26.05.2019 16:34:01	A320	D	72,5	76,1	86,8
26.05.2019 16:35:23	E195	D	74,7	79,2	88,5
26.05.2019 16:36:44	E75S	D	72,4	75,8	86,7
26.05.2019 16:41:50	E75S	D	74,0	78,3	88,0
26.05.2019 16:43:34	E190	D	73,6	78,6	87,2
26.05.2019 16:53:58	E195	D	73,7	78,8	88,2
26.05.2019 16:58:39	E195	D	74,6	79,8	88,4
26.05.2019 17:00:02	DH8D	D	68,4	70,6	80,4
26.05.2019 17:01:51	B734	D	74,6	80,4	89,8
26.05.2019 17:04:21	DH8D	D	67,8	69,3	78,3
26.05.2019 17:08:49	E195	D	74,2	77,9	88,5
26.05.2019 17:10:37	A320	D	71,5	78,0	87,0
26.05.2019 17:12:35	CRJ9	D	71,9	75,4	86,3
26.05.2019 17:14:30	E195	D	74,6	80,1	88,8
26.05.2019 17:15:50	E170	D	72,8	76,8	87,3
26.05.2019 17:18:16	DH8D	D	68,4	69,6	77,5
26.05.2019 17:19:28	DH8D	D	69,1	70,4	78,6
26.05.2019 17:21:04	B789	D	74,6	77,9	87,9
26.05.2019 17:24:33	B789	D	74,0	78,3	87,5
26.05.2019 17:27:37	E170	D	73,5	78,4	87,6
26.05.2019 17:29:11	B738	D	73,3	77,2	87,5
26.05.2019 17.29.11	A320	D	72,7	75,4	86,0
		D	·	,	·
26.05.2019 17:32:02	B788	D	71,3	76,1 76.5	86,4 86,6
26.05.2019 17:35:19	E190	D	72,6	76,5	86,6 85,6
26.05.2019 17:36:42	E170	D	71,4	74,9 76.5	85,6 85,6
26.05.2019 17:38:11	E170	D	71,5 76.0	76,5	85,6
26.05.2019 17:39:49	B734		76,9	82,0 76.5	90,3
26.05.2019 17:41:47	A319	D	72,6	76,5	86,4
26.05.2019 17:44:50	E170	D	73,1	77,0	87,2
26.05.2019 17:47:25	E195	D	74,0	78,4	88,1
26.05.2019 17:48:50	E195	D	74,5	79,6	88,5
26.05.2019 17:50:15	B738	D	75,6	79,8	89,9
26.05.2019 17:51:57	B789	D	74,1	78,2	87,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
26.05.2019 17:53:54	B738	D	72,5	76,5	86,3
26.05.2019 17:55:35	B738	D	71,1	74,0	85,5
26.05.2019 17:58:48	A320	D	72,5	76,4	86,4
26.05.2019 18:01:40	E75S	D	72,6	76,7	87,0
26.05.2019 18:03:07	DH8D	D	68,3	69,4	79,5
26.05.2019 18:04:36	B738	D	73,1	77,6	87,5
26.05.2019 18:07:18	E75S	D	69,4	72,7	84,8
26.05.2019 18:23:14	E195	D	73,2	76,7	86,2
26.05.2019 18:27:31	A320	D	73,5	77,0	87,6
26.05.2019 18:31:33	CRJ9	D	71,1	75,0	84,3
26.05.2019 18:39:33	A321	D	73,5	77,4	87,3
26.05.2019 18:42:39	B738	D	73,0	77,1	87,3
26.05.2019 18:51:37	A319	D	71,9	75,1	85,5
26.05.2019 18:54:29	A321	D	72,9	77,4	88,6
26.05.2019 19:06:36	B738	D	75,9	80,8	89,3
26.05.2019 19:10:21	E195	D	73,0	77,9	87,4
26.05.2019 19:13:26	A321	D	73,9	78,0	88,2
26.05.2019 19:28:40	A320	D	72,6	75,8	86,1
26.05.2019 19:31:17	E190	D	72,7	77,6	87,6
26.05.2019 19:56:08	DH8D	D	68,8	70,6	79,6
26.05.2019 19:59:03	A321	D	72,8	76,6	88,1
26.05.2019 20:03:36	E195	D	73,1	78,2	87,4
26.05.2019 20:05:43	DH8D	D	68,3	69,3	77,8
26.05.2019 20:14:19	E75S	D	72,8	77,3	87,6
26.05.2019 20:18:52	CRJ9	D	71,1	73,3	84,5
26.05.2019 20:22:20	E170	D	72,2	75,8	86,9
26.05.2019 20:26:03	E195	D	74,0	78,1	88,0
26.05.2019 20:27:50	DH8D	D	68,8	70,2	77,9
26.05.2019 20:29:42	AT75	D	68,8	69,6	78,3
26.05.2019 20:32:09	CRJ9	D	70,3	73,5	84,2
26.05.2019 20:35:35	BCS3	D	69,1	71,4	82,1
26.05.2019 20:38:14	DH8D	D	69,2	70,8	78,2
26.05.2019 20:41:18	A320	D	71,8	74,7	85,7
26.05.2019 20:43:38	E75S	D	72,4	76,1	86,7
26.05.2019 20:46:09	E195	D	73,8	77,8	87,8
26.05.2019 20:48:44	E75S	D	72,9	76,6	87,4
26.05.2019 20:52:32	A319	D	71,9	74,5	86,5
26.05.2019 20:57:58	E195	D	74,3	78,7	88,1
26.05.2019 20:59:36	E195	D	73,3	76,9	87,0
26.05.2019 21:03:31	A320	D	71,8	75,4	87,0
26.05.2019 21:06:12	A320	D	72,3	75,8	86,6
26.05.2019 21:08:22	E75S	D	73,0	76,6	87,0
26.05.2019 21:10:06	E195	D	74,9	79,2	89,0
26.05.2019 21:15:18	A321	D	74,7	78,6	89,2
26.05.2019 21:23:34	CRJ9	D	71,2	73,8	84,8
26.05.2019 21:25:02	B738	D	74,7	79,1	88,7
26.05.2019 21:30:18	A320	D	71,8	74,8	85,9
26.05.2019 21:32:56	A321	D	73,5	77,0	87,9
26.05.2019 21:35:16	A320	D	72,6	76,4	86,6
26.05.2019 21:50:39	B734	D	73,3	77,5	87,8
27.05.2019 06:05:05	E195	D	74,3	78,3	88,4
27.05.2019 06:07:44	CRJ9	D	71,2	74,3	84,8
27.05.2019 06:10:23	A320	D	72,1	75,2	86,3
27.05.2019 06:13:15	B738	D	74,5	80,6	90,1
27.05.2019 06:15:21	A320	D	71,7	75,1	86,7
27.05.2019 06:18:13	B738	D	73,7	79,5	87,8

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.05.2019 06:21:13	B738	D	73,9	78,1	88,2
27.05.2019 06:23:48	A321	D	73,0	77,0	87,6
27.05.2019 06:26:23	B737	D	74,8	78,3	88,4
27.05.2019 06:33:33	A321	D	73,6	78,5	88,8
27.05.2019 06:35:37	A320	D	72,6	75,7	86,2
27.05.2019 06:38:12	SF34	D	71,3	75,3	82,8
27.05.2019 06:45:12	A319	D	73,7	77,2	88,6
27.05.2019 06:58:15	A321	D	74,1	78,3	88,7
27.05.2019 07:05:27	A320	D	74,0	79,7	88,0
27.05.2019 07:10:59	A321	D	73,8	77,4	88,4
27.05.2019 07:12:29	A319	D	72,0	75,8	86,1
27.05.2019 07:23:49	B738	D	76,0	80,6	90,5
27.05.2019 07:26:37	DH8D	D	70,2	71,8	80,2
27.05.2019 07:36:32	CRJ9	D	70,0	74,8	84,7
27.05.2019 07:38:41	B734	D	77,3	83,2	90,9
27.05.2019 07:41:00	E170	D	73,4	77,8	87,3
27.05.2019 07:44:49	E75S	D	73,6	78,2	88,1
27.05.2019 07:47:24	DH8D	D	68,0	69,3	78,8
27.05.2019 07:49:11	E195	D	75,2	79,5	88,7
27.05.2019 07:50:58	E195	D	75,0	79,8	88,9
27.05.2019 07:52:24	DH8D	D	68,1	69,4	78,1
27.05.2019 07:53:45	E75S	D	74,8	80,9	89,9
27.05.2019 07:55:18	DH8D	D	69,0	71,2	80,8
27.05.2019 07:56:31	DH8D	D	68,4	70,1	81,2
27.05.2019 08:02:48	E190	D	73,6	77,1	87,3
27.05.2019 08:05:43	A320	D	72,8	76,1	86,6
27.05.2019 08:07:08	E75S	D	74,1	79,6	88,8
27.05.2019 08:08:40	E170	D	72,3	75,9	86,4
27.05.2019 08:10:04	B738	D	74,3	78,2	87,7
27.05.2019 08:13:51	E190	D	73,8	80,3	89,1
27.05.2019 08:16:49	DH8D	D	69,4	71,6	79,4
27.05.2019 08:19:01	A320	D	73,2	78,2	88,3
27.05.2019 08:21:21	B738	D	73,9	78,6	88,2
27.05.2019 08:24:01	B734	D	75,1	80,6	90,1
27.05.2019 08:26:45	E170	D	72,0	75,1	85,6
27.05.2019 08:29:08	AN26	D	78,0	84,1	93,5
27.05.2019 08:36:03	E195	D	73,6	77,6	87,4
27.05.2019 08:40:02	E195	D	75,4	81,1	89,4
27.05.2019 08:41:28	E195	D	75,5	81,9	89,6
27.05.2019 08:48:23	B738	D	75,9	80,5	89,9
27.05.2019 08:50:55	B738	D	74,4	79,6	88,6
27.05.2019 08:53:47	A321	D	75,5	80,6	90,1
27.05.2019 09:15:32	E190	D	73,4	78,3	88,3
27.05.2019 09:17:48	DH8D	D	72,1	74,9	81,7
27.05.2019 09:20:45	AT75	D	68,4	70,3	79,6
27.05.2019 09:22:47	A320	D	72,5	75,8	86,5
27.05.2019 09:24:58	E75S	D	74,1	77,7	87,1
27.05.2019 09:31:53	B738	D	75,1	78,7	88,3
27.05.2019 09:43:34	DH8D	A	70,1	72,4	81,4
27.05.2019 09:46:52	DH8D	A	69,1	70,6	80,3
27.05.2019 09:49:24	DH8D	A	70,3	70,0	82,6
27.05.2019 09:52:19	DH8D	A	69,3	71,7	80,4
27.05.2019 09:54:47	CRJ9	A	70,0	71,7	81,8
27.05.2019 09:57:23	B738	A	70,0	75,6	84,4
27.05.2019 09.57.25	A321	A	72,4	78,5	85,1
	MJ41		14.4	10,5	00,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.05.2019 10:44:30	A320	Α	69,1	70,9	80,3
27.05.2019 10:47:05	A321	Α	70,5	73,7	81,7
27.05.2019 10:51:12	F100	Α	68,7	70,9	78,2
27.05.2019 11:02:47	B738	A	72,6	76,2	84,0
27.05.2019 11:06:26	B738	Α	73,1	75,4	85,2
27.05.2019 11:11:30	DH8D	Α	69,7	71,7	78,8
27.05.2019 11:15:28	A321	A	70,0	73,2	82,3
27.05.2019 11:18:20	E75S	А	70,4	72,5	82,2
27.05.2019 11:24:51	A319	Α	71,4	75,0	83,4
27.05.2019 11:27:21	A319	A	71,6	75,4	82,8
27.05.2019 11:29:55	A320	Α	70,0	73,9	81,7
27.05.2019 11:31:57	B738	Α	73,1	77,6	82,7
27.05.2019 11:32:16	B738	Α	73,9	77,9	86,2
27.05.2019 11:35:19	B734	Α	70,9	73,7	82,9
27.05.2019 11:38:09	A320	A	70,2	72,7	81,3
27.05.2019 11:41:04	A320	A	70,2	72,1	81,6
27.05.2019 11:44:19	A320	Α	72,4	76,9	85,2
27.05.2019 11:46:57	E170	Α	71,9	75,5	83,4
27.05.2019 11:49:44	A319	Α	69,7	71,3	80,1
27.05.2019 11:52:13	DH8D	Α	69,9	72,1	80,6
27.05.2019 11:54:44	E195	Α	70,1	72,8	83,1
27.05.2019 11:59:44	B77W	А	74,3	78,9	88,6
27.05.2019 12:04:07	B788	А	72,5	76,0	85,3
27.05.2019 12:06:46	E190	А	70,1	72,6	82,2
27.05.2019 12:09:26	E190	Α	69,8	74,6	83,5
27.05.2019 12:12:17	B789	Α	72,8	76,7	85,1
27.05.2019 12:14:56	B738	Α	74,1	78,3	86,9
27.05.2019 12:17:41	B734	Α	74,1	78,0	86,1
27.05.2019 12:19:39	A320	Α	70,1	72,6	80,9
27.05.2019 12:22:37	A321	Α	71,0	73,4	81,4
27.05.2019 12:24:50	E170	А	69,7	72,1	81,5
27.05.2019 12:26:59	E170	Α	70,8	73,7	83,1
27.05.2019 12:28:55	B738	Α	70,8	72,7	82,0
27.05.2019 12:31:05	E75S	A	70,2	72,8	81,3
27.05.2019 12:33:25	B789	A	72,2	75,6	85,8
27.05.2019 12:36:21	E195	A	71,7	74,7	83,1
27.05.2019 12:42:05	B738	A	71,2	74,8	83,0
27.05.2019 12:44:40	A320	A	70,9	73,5	83,0
27.05.2019 12:47:16	E75S	A	71,6	74.6	83,7
27.05.2019 12:49:59	E170	A	70,2	72,6	81,7
27.05.2019 12:52:59	B738	A	71,2	74,0	82,9
27.05.2019 12:55:17	E170	A	71,4	72,4	80,9
27.05.2019 12:58:28	DH8D	A	73,7	79,1	89,4
27.05.2019 13:01:31	DH8D	A	69,0	70,3	80,1
27.05.2019 13:06:58	E190	A	71,9	74,9	83,4
27.05.2019 13:09:15	E195	A	70,8	74,9	84,0
27.05.2019 13:09.15	A320	A	70,8	75,2	83,6
		A			
27.05.2019 13:18:24	E195		71,6	74,7	83,1
27.05.2019 13:20:25	E195	Α Δ	72,3 73.0	76,2 76.4	84,3
27.05.2019 13:23:59	B789	Α	73,0	76,4	85,8
27.05.2019 13:27:11	E195	Α	69,8	72,9	81,3
27.05.2019 13:30:54	B738	A	72,9	76,6 75.0	85,2
27.05.2019 13:34:01	A333	A	72,2	75,2	85,6
27.05.2019 13:37:34	DH8D	A	70,0	72,1	82,3
27.05.2019 13:40:42	CRJ9	A	69,5	72,5	79,9
27.05.2019 13:42:47	A321	Α	71,1	74,1	82,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.05.2019 13:45:29	DH8D	Α	69,1	70,8	79,5
27.05.2019 13:49:37	AT75	Α	70,3	73,1	81,1
27.05.2019 13:51:48	E195	Α	73,0	76,8	84,7
27.05.2019 13:54:24	CRJ9	Α	68,8	71,7	80,6
27.05.2019 13:56:59	E75S	Α	70,4	73,2	81,2
27.05.2019 13:59:52	DH8D	Α	69,5	71,8	79,9
27.05.2019 14:02:29	E195	Α	72,8	76,9	85,4
27.05.2019 14:04:28	A320	Α	70,8	74,2	83,4
27.05.2019 14:06:40	A319	Α	72,0	75,7	83,7
27.05.2019 14:09:51	E195	Α	70,7	74,3	83,3
27.05.2019 14:12:51	B788	Α	72,1	75,7	85,1
27.05.2019 14:15:55	DH8D	Α	68,8	69,7	78,3
27.05.2019 14:19:28	A320	Α	71,1	75,0	82,5
27.05.2019 14:24:29	CRJ9	Α	70,4	72,0	80,8
27.05.2019 14:47:04	B738	Α	72,3	76,4	84,1
27.05.2019 14:50:05	A321	A	70,7	73,9	81,5
27.05.2019 14:55:38	B738	Α	72,1	76,1	84,2
27.05.2019 14:58:24	E75S	Α	69,0	70,8	79,4
27.05.2019 15:03:03	E75S	Α	68,9	71,8	80,3
27.05.2019 15:09:20	E190	Α	71,9	74,4	83,6
27.05.2019 15:11:52	A320	Α	70,7	73,8	82,8
27.05.2019 15:14:47	E190	Α	70,0	72,6	81,8
27.05.2019 15:17:33	E195	А	73,4	78,2	85,5
27.05.2019 15:20:27	E75S	А	70,8	73,8	81,6
27.05.2019 15:23:18	CRJ9	Α	70,3	72,8	80,7
27.05.2019 15:25:53	E195	Α	70,8	73,8	82,6
27.05.2019 15:28:55	DH8D	Α	67,5	68,5	77,0
27.05.2019 15:33:11	DH8D	Α	70,0	72,3	83,8
27.05.2019 15:38:30	E195	Α	71,6	74,3	83,9
27.05.2019 15:41:00	E75S	Α	70,0	74,4	83,4
27.05.2019 15:43:35	B734	Α	71,3	76,1	84,4
27.05.2019 15:45:44	E195	Α	71,6	75,3	83,3
27.05.2019 15:48:16	E170	Α	73,3	76,5	84,8
27.05.2019 15:50:36	E195	A	70,8	74,9	83,3
27.05.2019 15:53:43	E170	A	69,0	71,4	80,8
27.05.2019 15:56:19	A320	A	70,4	73,0	82,2
27.05.2019 15:59:05	B734	A	70,5	72,8	81,6
27.05.2019 16:02:01	E170	A	71,7	75,6	83,1
27.05.2019 16:04:29	DH8D	A	70,4	73.1	81,5
27.05.2019 16:07:35	DH8D	A	68,8	70,5	80,2
27.05.2019 16:10:14	DH8D	A	69,2	71,1	79,2
27.05.2019 16:12:29	B738	A	71,9	75,3	83,7
27.05.2019 16:18:27	DH8D	A	71,9	74,9	82,0
27.05.2019 16:18:27	E195	A	71,6	74,9	83,4
27.05.2019 16:23:35	B738	A	70,8	75,5 75,6	85,4
27.05.2019 16:30:36	A320	A	69,5	73,6	80,3
27.05.2019 16:30.36	A320 A319	A	72,4	74,7	82,0
		A		·	·
27.05.2019 16:55:16	E75S		70,3 69.5	72,9 72.4	80,7 70.0
27.05.2019 17:14:26	CRJ9	Α Δ	69,5 80.5	72,4	79,9
27.05.2019 17:23:53	A320	Α	80,5	86,6	98,6
27.05.2019 17:37:13	A321	Α	70,8	73,7	81,6
27.05.2019 17:40:19	B738	Α	72,0	75,7	84,3
27.05.2019 17:45:52	A321	Α	69,5	73,1	80,6
27.05.2019 18:03:45	E195	A	75,3	82,2	91,1
27.05.2019 18:15:49	A321	A	70,9	74,6	82,1
27.05.2019 18:19:55	DH8D	A	69,1	71,1	79,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
27.05.2019 18:22:14	E170	Α	70,9	73,9	80,9
27.05.2019 18:25:12	A320	Α	70,3	73,3	81,1
27.05.2019 18:28:23	E190	Α	70,8	73,5	81,5
27.05.2019 18:30:39	GLEX	Α	69,4	71,9	78,9
27.05.2019 18:33:39	E195	Α	71,3	74,6	82,8
27.05.2019 18:35:48	B738	Α	72,4	76,1	83,9
27.05.2019 18:37:44	CRJ9	Α	70,7	72,9	80,7
27.05.2019 18:39:38	E195	Α	71,5	73,5	81,9
27.05.2019 18:41:22	A321	Α	70,8	74,2	82,3
27.05.2019 18:44:26	CRJ9	Α	69,9	71,9	80,7
27.05.2019 18:47:13	DH8D	Α	69,4	71,4	80,2
27.05.2019 18:49:51	E75S	Α	71,5	74,1	81,9
27.05.2019 18:51:44	E170	Α	69,6	72,2	80,4
27.05.2019 18:54:05	A321	Α	70,9	74,3	82,0
27.05.2019 18:57:32	A319	Α	71,9	74,4	82,7
27.05.2019 18:59:28	E75S	А	69,4	71,6	79,9
27.05.2019 19:02:27	DH8D	А	69,9	71,8	79,9
27.05.2019 19:04:44	E195	А	71,2	74,1	84,5
27.05.2019 19:06:40	DH8D	Α	68,1	70,3	79,2
27.05.2019 19:10:08	A320	Α	73,5	77,1	85,5
27.05.2019 19:12:47	DH8D	Α	68,9	71,1	81,2
27.05.2019 19:15:29	E75S	A	73,0	76,3	84,5
27.05.2019 19:17:32	A319	A	72,1	75,8	85,2
27.05.2019 19:19:48	E75S	Α	72,7	76,8	85,7
27.05.2019 19:21:38	B734	А	72,3	75,3	84,3
27.05.2019 19:23:05	B738	А	72,4	75,6	85,1
27.05.2019 19:25:17	DH8D	А	68,7	70,8	77,8
27.05.2019 19:28:17	E195	А	71,8	76,5	85,0
27.05.2019 19:32:08	A320	А	71,9	75,3	84,4
27.05.2019 19:33:47	B738	Α	72,9	76,9	85,0
27.05.2019 19:38:24	SF34	Α	70,2	73,1	80,6
27.05.2019 19:43:13	DH8D	Α	68,6	70,3	77,6
27.05.2019 19:45:18	DH8D	Α	70,7	74,1	84,0
27.05.2019 19:50:12	E195	Α	72,2	74,4	83,3
27.05.2019 19:56:29	E75S	Α	69,6	71,3	81,4
27.05.2019 19:59:54	B738	Α	71,6	75,1	84,7
27.05.2019 20:03:09	A320	Α	70,7	72,7	82,1
27.05.2019 20:06:24	P180	Α	76,5	81,5	92,3
27.05.2019 20:09:26	B738	Α	74,3	79,3	87,7
27.05.2019 20:12:52	AN26	Α	74,6	79,6	86,6
27.05.2019 20:21:02	B738	Α	72,8	76,3	86,2
27.05.2019 20:26:56	B738	Α	72,7	78,1	86,1
27.05.2019 20:29:21	E170	Α	71,1	74,4	84,6
27.05.2019 20:33:28	B738	Α	73,4	77,8	86,4
27.05.2019 20:36:22	A321	Α	72,9	76,4	85,0
27.05.2019 20:44:49	B738	Α	72,8	75,6	84,9
27.05.2019 20:47:48	B738	Α	71,7	77,0	85,9
27.05.2019 20:57:11	B734	Α	72,7	77,0	86,6
27.05.2019 20:59:36	CRJ9	Α	69,9	74,0	83,2
27.05.2019 21:02:35	DH8D	Α	68,1	70,5	79,6
27.05.2019 21:06:03	E75S	Α	70,9	73,9	83,4
27.05.2019 21:09:46	E195	Α	71,8	75,8	85,4
27.05.2019 21:13:55	B738	Α	72,1	76,5	85,1
27.05.2019 21:17:23	A318	A	71,5	74,6	84,3
27.05.2019 21:20:45	CRJ9	A	70,4	73,2	83,0
	1			· ·	, -

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.05.2019 21:27:38	E195	A	71,6	73,9	84,2
27.05.2019 21:30:37	B738	A	71,8	74,4	83,8
27.05.2019 21:33:47	E170	Α	70,7	74,1	82,1
27.05.2019 21:37:18	DH8D	Α	68,5	70,1	78,9
27.05.2019 21:40:34	B738	Α	72,1	76,1	85,1
27.05.2019 21:43:50	E190	Α	70,5	73,6	82,8
27.05.2019 21:46:50	E195	Α	72,7	75,9	85,3
27.05.2019 21:49:48	E170	Α	71,2	74,6	82,7
27.05.2019 21:52:57	E75S	A	70,5	73,1	82,3
27.05.2019 21:55:58	E195	A	71,0	73,3	82,5
27.05.2019 21:58:59	A320	А	72,1	74,5	83,9
28.05.2019 06:03:58	B734	Α	70,8	74,4	81,9
28.05.2019 06:06:36	MD11	Α	77,1	82,0	91,1
28.05.2019 06:09:47	B734	Α	73,8	78,0	86,8
28.05.2019 06:12:45	E195	Α	73,1	76,6	86,6
28.05.2019 06:15:49	DH8D	Α	69,2	70,4	78,8
28.05.2019 06:18:42	E170	А	70,2	72,4	81,6
28.05.2019 06:21:27	A321	А	71,7	75,5	84,0
28.05.2019 06:24:40	E170	Α	69,9	72,5	82,2
28.05.2019 06:27:41	A321	Α	71,0	74,8	83,8
28.05.2019 06:34:04	E190	Α	70,8	74,3	84,8
28.05.2019 06:36:58	E195	Α	71,0	74,9	84,3
28.05.2019 06:39:58	E195	A	70,9	73,8	84,3
28.05.2019 06:42:45	DH8D	A	69,5	71,9	81,2
28.05.2019 06:45:36	A333	A	73,5	77,7	88,0
28.05.2019 06:48:27	DH8D	A	68,8	70,7	79,9
28.05.2019 06:50:58	A320	A	75,5	80,6	91,1
28.05.2019 06:53:49	E195	A	71,1	74,2	84,3
28.05.2019 06:55:46	E195	A	70,8	74,3	83,6
28.05.2019 06:58:21	DH8D	A	69,6	71,4	80,7
28.05.2019 07:01:02	B738	A	73,0	78,3	87,0
28.05.2019 07:03:15	B734	A	73,0	76,6	85,0
	CRJ9		69,9		
28.05.2019 07:06:24		A		72,6	82,0
28.05.2019 07:08:45	B738	A	72,9	78,1	87,5
28.05.2019 07:16:06	AT72	A A	69,7	72,0	80,8
28.05.2019 07:33:19	A320		71,2	73,6	83,0
28.05.2019 07:59:12	E170	A	70,9	74,1	82,4
28.05.2019 08:06:47	B738	Α	73,5	76,6	86,0
28.05.2019 08:10:14	A320	Α	71,3	74,3	84,1
28.05.2019 08:13:17	B738	Α	72,2	76,0	84,5
28.05.2019 08:16:21	DH8D	A	68,2	70,3	79,4
28.05.2019 08:19:22	E195	A	72,0	74,4	84,3
28.05.2019 08:22:19	E75S	A	70,2	72,8	80,6
28.05.2019 08:24:42	E170	A	71,4	74,2	82,9
28.05.2019 08:27:42	DH8D	A	68,8	69,8	78,8
28.05.2019 08:30:52	E190	A	70,1	72,4	82,1
28.05.2019 08:33:54	C295	A	69,6	70,9	78,6
28.05.2019 08:36:26	E195	A	72,1	75,0	83,9
28.05.2019 08:39:18	E170	Α	69,9	72,9	82,2
28.05.2019 08:42:15	A319	Α	77,1	86,0	94,5
28.05.2019 08:52:01	E195	A	71,5	75,0	84,0
28.05.2019 08:57:19	E75S	A	70,0	73,0	82,6
28.05.2019 09:00:33	E75S	Α	70,7	72,7	81,5
28.05.2019 09:03:26	E195	Α	71,6	74,0	83,6
28.05.2019 09:08:43	A20N	Α	71,4	74,3	84,4
28.05.2019 09:11:30	E75S	Α	70,0	71,9	81,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
28.05.2019 09:15:03	A320	Α	71,0	75,0	83,3
28.05.2019 09:19:54	E55P	Α	67,8	69,2	76,8
28.05.2019 09:24:20	CRJ9	Α	69,4	72,3	81,7
28.05.2019 09:28:38	CRJ9	Α	70,1	72,9	82,4
28.05.2019 09:31:39	DH8D	Α	68,1	69,4	77,2
28.05.2019 09:34:19	E195	Α	72,0	75,6	85,3
28.05.2019 09:36:48	DH8D	Α	68,6	70,6	80,1
28.05.2019 09:39:45	B737	Α	71,4	75,4	84,4
28.05.2019 09:42:30	B734	Α	72,6	76,3	85,6
28.05.2019 09:44:35	DH8D	Α	70,3	72,7	80,7
28.05.2019 09:47:27	E75S	Α	72,5	76,3	84,3
28.05.2019 09:50:03	DH8D	А	69,8	71,8	80,2
28.05.2019 09:52:58	B734	А	71,9	75,5	82,7
28.05.2019 09:55:58	CRJ9	А	71,3	73,4	82,8
28.05.2019 09:58:36	E195	Α	72,0	77,4	87,8
28.05.2019 10:01:16	DH8D	Α	68,6	71,2	81,3
28.05.2019 10:03:27	A343	Α	73,5	79,2	87,6
28.05.2019 10:06:28	DH8D	Α	69,3	70,7	81,6
28.05.2019 10:39:57	B738	Α	70,8	73,5	83,1
28.05.2019 10:42:14	A321	Α	71,2	74,4	83,0
28.05.2019 10:50:33	B738	Α	72,9	76,3	84,7
28.05.2019 10:53:43	A321	А	70,9	74,9	83,4
28.05.2019 10:55:57	E195	А	71,6	73,6	83,7
28.05.2019 10:58:58	A320	Α	72,7	75,9	85,0
28.05.2019 11:05:39	E170	А	71,1	74,6	82,9
28.05.2019 11:08:50	E190	А	71,0	74,0	83,0
28.05.2019 11:11:14	E75S	А	69,7	73,2	83,9
28.05.2019 11:15:43	A320	А	70,6	72,6	81,4
28.05.2019 11:19:01	A321	А	70,6	74,3	83,9
28.05.2019 11:21:47	A319	А	72,5	76,1	84,8
28.05.2019 11:24:58	A321	A	71,8	75,6	84,4
28.05.2019 11:28:01	DH8D	Α	69,8	71,7	79,8
28.05.2019 11:32:09	B734	A	71,2	74,4	84,2
28.05.2019 11:35:57	A320	Α	72,5	76,1	84,5
28.05.2019 11:41:53	B738	Α	71,6	75,5	84,4
28.05.2019 11:44:58	GLF4	Α	69,1	70,9	79,5
28.05.2019 11:48:00	DH8D	Α	71,2	73,0	82,3
28.05.2019 11:50:43	E170	Α	69,9	72,5	81,9
28.05.2019 11:53:24	E195	Α	71,3	73,4	82,7
28.05.2019 11:56:54	E170	Α	71,6	74,0	83,1
28.05.2019 11:59:54	E550	Α	68,0	69,8	77,5
28.05.2019 12:07:10	B789	Α	72,7	76,9	86,7
28.05.2019 12:12:05	CRJ9	Α	69,6	72,2	81,7
28.05.2019 12:14:55	E190	Α	70,9	74,1	82,3
28.05.2019 12:17:56	A320	Α	71,4	74,6	83,4
28.05.2019 12:20:25	E195	Α	70,7	74,3	84,1
28.05.2019 12:22:48	B789	Α	72,8	77,0	86,0
28.05.2019 12:25:54	K35R	Α	76,5	82,5	91,3
28.05.2019 12:28:59	E195	Α	72,1	76,0	84,1
28.05.2019 12:32:06	E195	Α	72,1	75,7	84,9
28.05.2019 12:34:53	B738	Α	72,0	74,5	83,7
28.05.2019 12:37:29	K35R	Α	76,0	80,2	89,0
28.05.2019 12:40:45	A320	Α	69,5	72,5	81,0
28.05.2019 12:43:13	E75S	A	72,0	74,8	84,3
28.05.2019 12:46:11	E190	A	71,6	73,8	82,8
28.05.2019 12:48:14	DH8D	A	69,3	71,6	82,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
28.05.2019 12:50:41	E170	Α	72,5	76,1	83,7
28.05.2019 12:52:37	E195	Α	73,7	77,4	85,1
28.05.2019 12:55:02	B738	Α	72,6	75,0	85,1
28.05.2019 12:57:37	E170	Α	71,9	74,2	82,7
28.05.2019 13:00:26	E170	Α	70,2	73,3	81,7
28.05.2019 13:02:35	B738	Α	72,0	76,4	85,0
28.05.2019 13:04:39	DH8D	Α	68,3	71,4	78,7
28.05.2019 13:06:50	E195	Α	72,5	74,9	84,3
28.05.2019 13:09:17	E195	А	71,3	73,9	83,6
28.05.2019 13:13:06	DH8D	Α	71,0	74,5	82,8
28.05.2019 13:16:53	E75S	Α	70,8	75,3	83,6
28.05.2019 13:22:23	DH8D	Α	70,1	72,0	81,2
28.05.2019 13:24:55	B738	Α	72,3	75,6	84,4
28.05.2019 13:27:29	A320	Α	70,0	72,8	81,4
28.05.2019 13:29:24	B789	Α	73,1	77,8	86,6
28.05.2019 13:33:00	B734	Α	74,6	80,1	87,6
28.05.2019 13:36:41	AT75	А	71,3	75,1	84,3
28.05.2019 13:40:22	CRJ9	А	70,4	73,3	82,9
28.05.2019 13:43:54	B738	А	73,9	77,3	86,2
28.05.2019 13:46:48	B788	А	72,5	76,4	85,7
28.05.2019 13:50:41	E75S	А	71,6	74,4	83,0
28.05.2019 13:54:56	B788	Α	71,7	76,0	86,3
28.05.2019 13:58:03	BCS3	A	70,3	73,5	82,9
28.05.2019 14:02:08	BE20	A	71,3	74,8	84,7
28.05.2019 14:07:51	A321	A	70,5	74,7	87,0
28.05.2019 14:11:22	B735	A	68,7	70,8	81,0
28.05.2019 14:14:15	A320	A	72,8	75,7	84,9
28.05.2019 14:17:38	CRJ9	A	71,0	74,1	82,8
28.05.2019 14:20:41	B738	A	71,6	76,6	85,2
28.05.2019 14:24:43	DH8D	A	69,1	72,3	81,4
28.05.2019 14:28:38	DH8D	A	69,5	71,6	81,0
28.05.2019 14:32:16	A319	A	72,4	75,4	84,9
28.05.2019 14:35:59	DH8D	A	70,0	72,1	81,2
28.05.2019 14:39:13	E195	A	69,8	73,4	84,6
28.05.2019 14:42:36	B789	A	73,2	77,5	86,6
28.05.2019 14:50:34	E195	A	71,4	74,5	83,4
28.05.2019 14:53:46	DH8D	A	70,4	73,7	84,2
28.05.2019 14:59:26	B738	A	73,6	78,4	87,6
28.05.2019 15:04:34	B738	A	73,0	76,7	86,0
28.05.2019 15:13:27	E75S	A	69,6	71,7	81,7
					·
28.05.2019 15:16:23	E195	Α	72,1	75,4	84,9
28.05.2019 15:20:59	E75S	Α	70,0	72,7	82,1
28.05.2019 15:25:33	E190	Α	71,6	75,0	83,9
28.05.2019 15:28:42	A320	Α	72,6	76,0	84,4
28.05.2019 15:32:25	A321	Α	70,2	74,2	82,8
28.05.2019 15:35:18	E195	A	70,8	74,1	83,1
28.05.2019 15:37:55	E195	A	72,3	75,5	84,6
28.05.2019 15:40:50	B738	A	73,6	76,9	85,3
28.05.2019 15:43:39	CRJ9	A	70,6	73,0	82,1
28.05.2019 15:46:36	E195	A	71,2	74,4	83,7
28.05.2019 15:49:35	DH8D	A	68,9	69,9	78,4
28.05.2019 15:52:19	E195	Α	73,2	75,3	84,3
28.05.2019 15:55:41	E75S	Α	70,2	72,7	82,0
28.05.2019 15:58:17	E170	Α	72,6	75,7	83,8
28.05.2019 16:01:35	E170	A	71,8	74,9	83,8
28.05.2019 16:04:30	E170	Α	70,6	73,3	82,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
28.05.2019 16:07:33	DH8D	Α	68,5	69,4	79,6
28.05.2019 16:10:53	A320	Α	70,6	73,1	82,9
28.05.2019 16:14:44	E195	Α	72,0	75,3	85,0
28.05.2019 16:18:26	DH8D	Α	70,8	73,2	81,6
28.05.2019 16:21:00	B738	Α	72,1	75,6	83,9
28.05.2019 16:24:22	DH8D	Α	69,3	72,6	79,7
28.05.2019 16:30:25	DH8D	Α	69,2	71,6	79,6
28.05.2019 16:33:03	A320	Α	70,1	73,3	81,3
28.05.2019 16:35:10	A321	Α	72,0	75,2	82,8
28.05.2019 16:37:55	DH8D	Α	68,2	69,4	79,0
28.05.2019 16:40:17	CRJ9	А	69,2	70,5	78,8
28.05.2019 16:42:55	CL35	А	68,4	69,3	77,4
28.05.2019 16:44:52	B738	Α	73,2	76,3	84,3
28.05.2019 17:02:30	B738	D	75,0	78,6	89,6
28.05.2019 17:04:03	DH8D	D	69,4	72,0	80,9
28.05.2019 17:05:52	E75S	D	73,8	78,4	88,0
28.05.2019 17:07:41	B788	D	76,0	82,2	89,8
28.05.2019 17:09:52	E190	D	72,1	75,7	86,9
28.05.2019 17:11:27	DH8D	D	69,7	72,4	81,2
28.05.2019 17:13:01	E75S	D	73,4	77,7	87,6
28.05.2019 17:14:51	E195	D	75,3	80,2	89,3
28.05.2019 17:17:54	E170	D	73,7	78,3	88,5
28.05.2019 17:19:52	E55P	D	69,1	71,0	82,3
28.05.2019 17:21:24	E195	D	75,0	79,2	88,4
28.05.2019 17:26:39	B734	D	74,2	78,6	88,2
28.05.2019 17:31:30	E195	D	74,3	78,8	88,3
28.05.2019 17:33:23	E195	D	73,7	78,3	88,3
28.05.2019 17:37:19	B734	D	75,5	80,9	90,6
28.05.2019 17:40:29	CRJ9	D	71,9	75,2	86,1
28.05.2019 17:43:04	B738	D	74,4	79,1	89,2
28.05.2019 17:44:50	E195	D	73,9	79,1	88,9
28.05.2019 17:46:23	CRJ9	D	70,0	72,0	84,0
28.05.2019 17:48:13	A320	D	72,5	76,3	87,9
28.05.2019 17:49:50	DH8D	D	69,5	70,8	79,5
28.05.2019 17:52:10	B789	D	74,6	78,7	87,9
28.05.2019 17:55:12	E195	D	72,3	75,9	86,7
28.05.2019 17:56:46	A321	D	73,6	78,8	90,3
28.05.2019 17:58:23	CRJ9	D	69,3	71,3	83,1
28.05.2019 17:59:35	A320	D	72,0	75,8	87,5
28.05.2019 18:01:11	B738	D	73,8	77,4	88,4
28.05.2019 18:02:47	E170	D	72,4	76,3	86,5
28.05.2019 18:06:18	A343	D	80,8	85,7	95,8
28.05.2019 18:08:32	B789	D	76,4	80,4	90,2
28.05.2019 18:11:48	B738	D	76,3	81,3	90,7
28.05.2019 18:14:35	B789	D	75,1	78,8	88,7
28.05.2019 18:16:43	E170	D	72,5	77,4	87,2
28.05.2019 18:19:03	DH8D	D	67,7	68,3	76,7
28.05.2019 18:22:49	A319	D	72,6	76,9	86,9
28.05.2019 18:25:37	CRJ9	D	71,1	75,4	85,4
28.05.2019 18:27:39	B738	D	74,4	78,9	89,2
28.05.2019 18:30:33	E195	D	74,7	79,4	88,9
28.05.2019 18:33:17	B738	D	75,7	80,7	90,1
		D			
28.05.2019 18:50:02	A21N	D D	71,4	74,9	85,3 88.6
28.05.2019 18:52:09	A321 E190	D	72,8 73,7	77,7 78,3	88,6 87,8
28.05.2019 19:02:43					

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
28.05.2019 19:31:16	A321	D	72,8	76,0	87,2
28.05.2019 19:41:36	A320	D	74,1	77,5	87,5
28.05.2019 19:43:48	E550	D	69,0	71,3	81,6
28.05.2019 19:49:04	A321	D	73,3	76,8	88,7
28.05.2019 19:51:53	A319	D	72,7	76,2	87,2
28.05.2019 19:54:44	DH8D	D	69,3	71,3	79,8
28.05.2019 20:00:35	DH8D	D	69,3	70,8	78,8
28.05.2019 20:07:58	E195	D	75,1	79,6	89,0
28.05.2019 20:11:28	A320	D	72,7	76,3	87,4
28.05.2019 20:13:06	DH8D	D	67,7	68,7	77,7
28.05.2019 20:14:31	E195	D	74,2	78,6	88,0
28.05.2019 20:16:06	DH8D	D	68,9	70,5	79,7
28.05.2019 20:19:43	E195	D	73,4	77,9	87,7
28.05.2019 20:22:59	BCS1	D	69,9	72,1	82,2
28.05.2019 20:24:02	DH8D	D	69,2	70,4	79,6
28.05.2019 20:25:30	E75S	D	74,2	78,4	88,4
28.05.2019 20:28:59	CRJ9	D	69,6	71,2	82,6
28.05.2019 20:31:09	E75S	D	73,3	77,5	87,1
28.05.2019 20:34:00	E170	D	74,9	79,3	88,8
28.05.2019 20:36:21	E75S	D	73,7	77,6	88,1
28.05.2019 20:40:07	E170	D	73,0	77,9	87,0
28.05.2019 20:42:46	DH8D	D	69,5	71,3	80,6
28.05.2019 20:44:15	DH8D	D	68,7	69,5	78,7
28.05.2019 20:46:04	E195	D	74,4	78,9	88,4
28.05.2019 20:47:44	E75S	D	74,3	78,1	88,1
28.05.2019 20:49:16	E75S	D	71,9	75,8	86,2
28.05.2019 20:52:10	E195	D	73,6	77,9	87,8
28.05.2019 20:53:48	B738	D	73,7	77,9	87,9
28.05.2019 20:56:59	E195	D	73,8	78,0	87,4
28.05.2019 20:58:29	B734	D	76,1	81,5	90,1
28.05.2019 21:02:14	C525	D	69,3	71,0	80,1
28.05.2019 21:05:13	CRJ9	D	71,8	74,5	85,0
28.05.2019 21:14:03	AT72	D	68,5	69,9	77,5
28.05.2019 21:24:16	B752	D	72,4	76,0	86,1
28.05.2019 21:33:14	A320	D	73,5	77,5	87,8
28.05.2019 21:36:27	B738	D	75,9	81,0	90,8
28.05.2019 21:43:08	B734	D	73,0	76,9	86,9
28.05.2019 21:55:10	A320	D	71,0	73,9	85,1
28.05.2019 21:56:46	B752	D	73,5	77,4	88,4
29.05.2019 06:04:54	A320	D	69,5	71,5	80,9
29.05.2019 06:06:16	CRJ9	D	67,6	69,5	78,1
29.05.2019 06:09:59	A321	D	72,3	75,9	84,8
29.05.2019 06:09.39	B738	D	73,4	77,9	86,2
29.05.2019 06:16:02	B738	D	70,9	73,8	83,7
29.05.2019 06:10.02	B738	D	70,9	76,4	86,2
29.05.2019 06:29:17	B737	D	68,7	70,4	80,1
	A321	D			83,1
29.05.2019 06:34:12		D	70,8	72,8 76.0	
29.05.2019 06:36:14	A321	D	72,2 71.0	76,0	85,2 83.7
29.05.2019 06:39:13	A319	D D	71,9	74,9	83,7
29.05.2019 06:45:10	A320		69,2	71,4	82,6
29.05.2019 06:56:44	A320	D	68,4	70,4	79,9
29.05.2019 07:13:53	A321	D	70,4	73,5	83,8
29.05.2019 07:22:03	CRJ9	D	67,2	67,9	76,8
29.05.2019 07:23:06	SF34	D	73,3	80,9	89,5
29.05.2019 07:28:16	B738	D	73,7	77,1	86,5
29.05.2019 07:30:16	A319	D	69,3	72,3	81,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.05.2019 07:37:10	A320	D	70,4	72,5	82,7
29.05.2019 07:40:21	E195	D	69,6	71,6	80,7
29.05.2019 07:44:13	B734	D	71,8	75,1	83,8
29.05.2019 07:45:45	E195	D	72,5	76,0	85,8
29.05.2019 07:47:20	E75S	D	71,0	74,0	84,0
29.05.2019 07:48:57	E195	D	71,1	73,3	83,9
29.05.2019 07:50:32	E190	D	70,3	72,6	82,6
29.05.2019 07:51:41	E75S	D	71,2	75,7	85,0
29.05.2019 07:58:36	E75S	D	68,3	69,9	81,1
29.05.2019 07:59:55	B738	D	71,8	75,6	86,2
29.05.2019 08:01:53	E195	D	70,1	73,7	83,1
29.05.2019 08:03:03	B734	D	72,6	76,8	87,5
29.05.2019 08:11:46	B738	D	70,7	74,2	84,5
29.05.2019 08:14:29	E170	D	70,9	75,1	83,9
29.05.2019 08:16:49	B738	D	70,3	73,6	85,2
29.05.2019 08:25:09	E170	D	69,7	72,6	84,5
29.05.2019 08:27:41	E195	D	70,8	73,8	84,4
29.05.2019 08:29:51	CRJ9	D	67,8	69,0	80,4
29.05.2019 08:32:22	B734	D	69,2	71,1	82,2
29.05.2019 08:35:32	AN26	D	76,5	80,7	87,9
29.05.2019 08:38:26	A321	D	70,8	73,4	83,5
29.05.2019 08:40:07	E170	D	67,9	70,3	80,7
29.05.2019 08:41:21	B738	D	70,7	75,0	85,8
29.05.2019 08:45:11	A321	D	72,3	75,5	86,9
29.05.2019 08:58:23	GLEX	D	68,5	70,2	78,5
29.05.2019 09:14:16	AT75	D	68,6	70,2	79,0
29.05.2019 09:16:28	E190	D	67,6	68,8	78,7
29.05.2019 09:19:01	B738	D	73,9	78,4	87,7
29.05.2019 09:21:39	E170	D	69,4	72,1	83,4
29.05.2019 09:24:16	E75S	D	68,4	72,3	82,4
29.05.2019 09:27:37	A319	D	69,2	71,9	81,7
29.05.2019 09:37:23	E75S	D	71,8	75,2	86,9
29.05.2019 09:50:42	A321	D	71,8	76,2	86,7
29.05.2019 09:58:14	A320	D	69,0	70,8	83,7
29.05.2019 10:05:39	A321	D	72,9	77,1	87,7
29.05.2019 10:11:21	B738	D	73,5	78,1	87,8
29.05.2019 10:13:30	C680	D	68,2	69,4	77,3
29.05.2019 10:16:50	A319	D	69,4	71,6	82,2
29.05.2019 10:18:40	A321	D	73,6	77,6	87,5
29.05.2019 10:26:12	P180	D	70,2	74,0	85,6
29.05.2019 10:28:21	B738	D	73,8	78,6	90,3
29.05.2019 10:31:26	MD11	D	80,1	88,2	97,0
29.05.2019 10:38:53	GLF5	D	69,2	71,9	81,0
29.05.2019 10:45:03	DH8D	D	67,6	68,5	78,1
29.05.2019 10:47:28	E75S	D	72,0	77,8	88,1
29.05.2019 10:48:46	E75S	D	72,0	75,9	87,4
29.05.2019 10:53:11	B738	D	74,4	77,8	87,1
29.05.2019 10:54:50	E195	D	71,5	77,0	86,8
29.05.2019 10:58:21	CRJ9	D	69,1	70,7	81,1
29.05.2019 10:36.21	E195	D	69,2	71,9	82,6
29.05.2019 11:04:47	B738	D	72,0	71,9	84,5
29.05.2019 11:04:47	A320	D	69,2	70,9	81,5
29.05.2019 11:10:43	E170	D	69,0	70,5	81,6
	E195	D	72,0	77,0	86,1
29.05.2019 11:13:47 29.05.2019 11:16:51	E75S	D	71,3	74,5	85,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.05.2019 11:20:43	DH8D	D	68,1	70,5	79,5
29.05.2019 11:29:08	K35R	D	71,9	74,5	84,5
29.05.2019 11:32:01	B734	D	73,9	79,3	89,8
29.05.2019 11:34:48	E195	D	74,2	80,1	88,9
29.05.2019 11:36:15	B738	D	74,1	78,5	88,9
29.05.2019 11:39:49	CRJ9	D	71,7	76,7	86,0
29.05.2019 11:42:59	E35L	D	66,8	69,2	77,3
29.05.2019 11:45:58	E195	D	75,4	79,9	89,4
29.05.2019 11:52:46	A321	D	72,0	75,7	86,6
29.05.2019 11:55:35	GL5T	D	68,9	70,9	80,1
29.05.2019 11:56:51	B738	D	72,5	76,6	88,3
29.05.2019 12:10:34	E195	D	72,7	76,8	86,7
29.05.2019 12:13:11	A320	D	74,0	77,0	87,4
29.05.2019 12:15:59	E195	D	71,1	76,3	84,7
29.05.2019 12:18:48	C295	D	68,2	70,5	80,2
29.05.2019 12:24:13	E195	D	73,6	78,2	88,4
29.05.2019 12:26:52	A320	D	71,9	74,9	86,4
29.05.2019 12:32:02	A321	D	73,2	76,7	87,2
29.05.2019 12:34:41	E195	D	74,8	80,0	88,9
29.05.2019 12:37:33	A321	D	73,5	78,2	88,7
29.05.2019 12:47:35	A319	D	72,2	76,0	87,5
29.05.2019 12:52:18	B738	D	74,1	78,6	89,7
29.05.2019 12:55:29	B788	D	73,2	75,9	86,0
29.05.2019 13:03:41	A320	D		76,0	86,5
			71,0		
29.05.2019 13:06:44	A320	D D	71,9	75,9	86,4
29.05.2019 13:09:28	B738	D	73,0	78,8	88,5
29.05.2019 13:12:39	F100		69,9	72,8	85,2
29.05.2019 13:16:03	E190 E170	D D	68,2	70,0	81,2
29.05.2019 13:18:32			71,2	74,9	86,6
29.05.2019 13:19:18	E170	D	67,8	68,6	77,3
29.05.2019 13:21:36	E190	D	71,8	75,2	85,6
29.05.2019 13:24:12	B733	D	73,3	76,1	87,6
29.05.2019 13:35:26	E75S	D	73,2	77,4	87,6
29.05.2019 13:43:42	DH8D	D	67,8	69,0	78,2
29.05.2019 13:48:35	DH8D	D	67,6	68,8	77,1
29.05.2019 13:50:15	A320	D	71,4	74,6	85,6
29.05.2019 13:55:05	E195	D	73,7	77,8	87,9
29.05.2019 13:57:39	E75S	D	73,6	77,2	88,6
29.05.2019 14:00:16	DH8D	D	67,6	68,7	79,9
29.05.2019 14:02:59	E195	D	74,1	79,3	88,1
29.05.2019 14:13:18	E190	D	71,9	75,5	86,7
29.05.2019 14:17:35	E195	D	74,2	78,7	88,3
29.05.2019 14:19:27	B734	D	73,0	76,9	87,2
29.05.2019 14:24:35	GLF4	D	68,8	70,5	79,6
29.05.2019 14:27:19	A320	D	73,2	76,9	87,6
29.05.2019 14:30:07	A332	D	75,6	80,8	92,2
29.05.2019 14:33:38	B738	D	74,4	80,0	89,3
29.05.2019 14:41:52	E170	D	73,1	77,3	87,4
29.05.2019 14:43:44	E75S	D	73,3	77,9	88,6
29.05.2019 14:47:30	A321	D	73,6	77,0	88,2
29.05.2019 14:51:00	B738	D	74,2	78,0	88,5
29.05.2019 14:53:10	AT75	D	69,5	70,8	79,0
29.05.2019 14:55:23	E190	D	73,0	76,8	87,7
29.05.2019 14:56:58	A320	D	68,8	71,4	83,3
29.05.2019 15:02:19	A20N	D	72,3	77,1	85,7
29.05.2019 15:04:19	DH8D	D	67,7	68,1	77,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.05.2019 15:06:57	E195	D	73,4	78,3	87,5
29.05.2019 15:10:12	A319	D	72,4	77,4	87,7
29.05.2019 15:13:03	CRJ9	D	72,0	76,5	86,2
29.05.2019 15:14:19	E170	D	74,3	78,1	89,1
29.05.2019 15:17:10	E75S	D	73,5	78,3	87,7
29.05.2019 15:19:29	DH8D	D	68,8	70,2	78,8
29.05.2019 15:22:24	DH8D	D	67,7	69,5	78,8
29.05.2019 15:23:59	B738	D	74,7	79,4	88,5
29.05.2019 15:26:50	B77W	D	75,7	80,3	90,4
29.05.2019 15:29:35	B738	D	74,6	79,0	88,4
29.05.2019 15:36:34	B735	D	73,6	78,5	88,2
29.05.2019 15:45:31	B788	D	72,3	76,2	85,7
29.05.2019 15:47:44	B738	D	71,8	75,3	87,2
29.05.2019 15:49:03	CRJ9	D	70,0	72,8	84,5
29.05.2019 15:50:17	E75S	D	73,6	78,1	88,4
29.05.2019 15:56:48	A320	D	71,4	75,2	86,8
29.05.2019 15:58:46	DH8D	D	68,2	69,6	78,7
29.05.2019 16:01:51	E170	D	72,2	75,7	86,9
29.05.2019 16:08:23	B738	D	74,5	79,5	89,6
29.05.2019 16:17:35	A321	D	73,3	77,8	88,6
29.05.2019 16:23:51	E75S	D	71,9	76,1	86,2
29.05.2019 16:41:20	A320	D	73,3	76,7	88,2
29.05.2019 16:46:38	A320	D	71,9	76,1	86,0
29.05.2019 16:48:44	B734	D	73,4	79,2	88,2
29.05.2019 16:51:16	E75S	D	72,5	76,8	87,7
29.05.2019 16:53:01	E195	D	74,5	79,5	88,6
29.05.2019 16:59:21	B788	D	73,0	76,2	85,5
29.05.2019 17:03:48	E195	D	74,0	79,2	88,3
29.05.2019 17:08:40	E190	D	72,1	76,9	88,5
29.05.2019 17:12:39	E195	D	71,9	75,7	86,1
29.05.2019 17:14:09	DH8D	D	68,4	69,4	77,9
29.05.2019 17:16:09	E75S	D	72,6	76,8	87,5
29.05.2019 17:17:55	CRJ9	D	72,2	75,3	85,6
29.05.2019 17:19:53	E195	D	74,1	78,2	87,5
29.05.2019 17:22:15	B738	D	73,3	77,0	88,2
29.05.2019 17:26:03	B788	D	72,6	75,7	85,6
29.05.2019 17:28:21	E195	D	73,0	77,5	87,6
29.05.2019 17:31:08	CRJ9	D	70,3	73,4	84,7
29.05.2019 17:32:20	E195	D	75,4	81,5	88,6
29.05.2019 17:34:02	B789	D	74,2	77,3	87,0
29.05.2019 17:36:32	E75S	D	72,2	75,7	86,6
29.05.2019 17:38:01	E195	D	72,5	76,2	86,9
29.05.2019 17:39:34	E195	D	73,7	77,4	87,9
29.05.2019 17:42:13	B789	D	74,1	78,1	88,3
29.05.2019 17:44:44	CRJ9	D	70,1	73,8	84,5
29.05.2019 17:48:49	E195	D	72,7	77,1	88,2
29.05.2019 17:50:29	DH8D	D	67,9	68,7	77,0
29.05.2019 17:52:57	B738	D	73,1	77,9	89,0
29.05.2019 17:56:09	E170	D	71,9	76,7	86,8
29.05.2019 17:57:33	B734	D	76,1	80,7	90,1
29.05.2019 17:58:58	B789	D	74,6	77,4	87,4
29.05.2019 18:03:35	B738	D	75,4	80,4	89,9
29.05.2019 18:05:03	DH8D	D	67,9	69,9	77,9
29.05.2019 18:06:43	A333	D	75,2	80,3	91,0
29.05.2019 18:13:09	E190	D	72,2	76,3	87,2
29.05.2019 18:14:29	E170	D	71,1	74,5	86,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.05.2019 18:16:10	A319	D	72,1	76,5	86,7
29.05.2019 18:18:05	CRJ9	D	71,9	74,2	85,5
29.05.2019 18:21:36	B738	D	75,0	79,4	89,6
29.05.2019 18:51:22	A321	D	72,2	76,6	87,6
29.05.2019 18:53:45	A321	D	74,0	78,5	89,2
29.05.2019 18:56:20	A321	D	71,4	74,5	86,1
29.05.2019 19:12:17	E75S	D	72,4	76,3	87,3
29.05.2019 19:26:07	B738	D	72,6	76,5	87,9
29.05.2019 19:32:45	A319	D	71,5	75,8	85,7
29.05.2019 19:37:23	A319	D	72,2	76,5	87,1
29.05.2019 19:52:59	A321	D	72,1	75,9	87,3
29.05.2019 19:57:22	A321	D	74,5	78,4	89,0
29.05.2019 19:58:45	B738	D	75,9	81,7	91,4
29.05.2019 20:01:40	E75S	D	73,0	77,0	87,2
29.05.2019 20:12:25	E75S	D	72,7	78,1	87,6
29.05.2019 20:15:30	A319	D	72,3	75,7	87,2
29.05.2019 20:16:47	E75S	D	71,0	76,0	85,9
29.05.2019 20:18:21	E195	D	72,5	75,9	86,3
29.05.2019 20:20:44	CRJ9	D	69,7	71,7	84,0
29.05.2019 20:24:01	B738	D	73,4	77,2	87,9
29.05.2019 20:25:35	E170	D	71,6	74,8	86,2
29.05.2019 20:27:02	AT75	D	70,4	74,1	81,5
29.05.2019 20:29:13	DH8D	D	67,9	69,2	78,7
29.05.2019 20:30:48	E75S	D	71,2	74,8	85,4
29.05.2019 20:31:58	A320	D	71,0	75,2	85,0
29.05.2019 20:33:19	A320	D	71,0	76,2	86,2
29.05.2019 20:34:45	A320	D	71,2	74,7	86,4
29.05.2019 20:43:05	E170	D	70,5	73,6	85,0
29.05.2019 20:57:50	E170	D	70,9	73,1	85,4
29.05.2019 20:59:20	E75S	D	73,6	78,6	87,5
29.05.2019 21:02:08	E195	D	74,2	79,5	88,7
29.05.2019 21:05:08	E170	D	71,5	75,0	86,5
29.05.2019 21:07:43	CRJ9		71,7	74,7	85,7
29.05.2019 21:11:10	AT72	D D	67,9	69,4	78,3
29.05.2019 21:18:44	B738	D	74,3	78,7	88,6
	B750	D	68,5	70,7	82,1
29.05.2019 21:20:24		D	,		
29.05.2019 21:27:34	A320	D	71,2	74,5	85,8
29.05.2019 21:38:18	B738		74,3 74.4	79,1	89,1
29.05.2019 21:43:44	B734	D	,	80,2	89,9
29.05.2019 21:46:46	A321	D	74,2	78,2	88,3
29.05.2019 21:48:21	B752	D	71,7	75,2	86,5
29.05.2019 21:54:51	B734	D	70,9	74,4	85,4
29.05.2019 21:58:53	E75S	D	70,8	74,3	85,8
30.05.2019 06:03:14	E195	D	73,1	77,5	87,1
30.05.2019 06:08:36	A321	D	72,7	77,4	88,3
30.05.2019 06:10:41	B738	D	76,0	81,0	89,6
30.05.2019 06:15:24	B738	D	75,1	80,5	88,5
30.05.2019 06:17:45	CRJ9	D	68,3	70,6	80,3
30.05.2019 06:33:57	B738	D	75,7	79,3	89,5
30.05.2019 06:36:18	B738	D	75,8	81,8	90,7
30.05.2019 06:39:00	A320	D	71,8	74,3	85,8
30.05.2019 06:42:12	A321	D	74,3	79,0	89,5
30.05.2019 06:44:30	A320	D	73,3	77,3	87,7
30.05.2019 06:56:04	A319	D	70,2	73,6	84,6
30.05.2019 06:59:00	B738	D	74,9	80,7	89,3
30.05.2019 07:03:56	A320	D	73,8	76,5	87,0

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.05.2019 07:07:09	B738	D	75,6	80,9	90,1
30.05.2019 07:21:49	DH8D	D	69,2	70,3	78,3
30.05.2019 07:32:25	E190	D	73,7	78,1	88,4
30.05.2019 07:33:47	E195	D	71,8	75,7	87,0
30.05.2019 07:38:32	E195	D	72,2	77,3	87,9
30.05.2019 07:40:47	E195	D	72,1	75,9	86,1
30.05.2019 07:42:21	B734	D	75,3	81,0	90,2
30.05.2019 07:44:11	E75S	D	71,1	74,9	85,7
30.05.2019 07:46:14	DH8D	D	68,8	70,6	78,8
30.05.2019 07:48:15	M28	D	69,7	72,5	80,8
30.05.2019 07:50:14	CRJ9	D	71,1	74,4	82,9
30.05.2019 07:52:49	E190	D	72,5	76,9	87,3
30.05.2019 07:54:16	B738	D	74,2	78,6	88,5
30.05.2019 07:56:00	DH8D	D	69,1	70,9	79,1
30.05.2019 07:57:26	A320	D	72,7	77,1	87,5
30.05.2019 07:59:34	DH8D	D	68,7	70,2	79,5
30.05.2019 08:05:00	B738	D	73,1	77,1	88,3
30.05.2019 08:06:39	B738	D	71,0	74,9	85,7
30.05.2019 08:08:09	E195	D	75,7	80,3	88,9
30.05.2019 08:09:38	DH8D	D	68,2	69,7	79,4
30.05.2019 08:11:18	E195	D	73,8	78,2	87,9
30.05.2019 08:12:39	DH8D	D	68,0	69,1	78,4
30.05.2019 08:14:08	AN26	D	74,5	79,4	87,8
30.05.2019 08:16:53	E75S	D	72,6	76,8	86,5
30.05.2019 08:19:02	CRJ9	D	71,1	73,4	84,9
30.05.2019 08:21:04	A320	D	74,8	83,5	92,6
30.05.2019 08:24:31	E195	D	71,6	75,4	86,0
30.05.2019 08:27:54	E195	D	74,2	78,9	88,2
30.05.2019 08:36:03	E195	D	71,0	74,4	85,6
30.05.2019 08:38:41	E75S	D	73,8	78,8	88,4
30.05.2019 08:44:59	B738	D	76,2	80,5	89,7
30.05.2019 08:55:20	E190	D	69,5	72,6	83,5
30.05.2019 08:56:56	B738	D	75,2	80,4	89,5
30.05.2019 09:01:52	E170	D	71,1	75,5	87,1
30.05.2019 09:03:38	DH8D	D	68,1	69,2	78,9
30.05.2019 09:06:41	C56X	D	67,6	69,4	78,8
30.05.2019 09:20:07	DH8D	D	67,8	69,6	79,5
30.05.2019 09:23:09	A321	D	74,1	77,2	88,7
30.05.2019 09:25:43	AT75	D	69,3	71,6	81,6
30.05.2019 09:33:55	B738	D	73,6	78,4	87,7
30.05.2019 09:35:42	E75S	D	70,9	74,2	85,4
30.05.2019 09:38:08	A332	D	76,9	82,6	91,2
30.05.2019 09:44:00	B738	D	75,0	79,8	89,2
30.05.2019 09:57:18	A320	D	73,5	77,6	87,8
30.05.2019 10:00:03	E75S	D	73,5	77,4	88,0
30.05.2019 10:00:03	E195	D D	73,3	80,6	89,2
30.05.2019 10:06:29	DH8D	D	68,6	70,3	79,4
30.05.2019 10:00.29	A320	D	72,8	77,2	87,1
30.05.2019 10.10.45	A320 A319	D	72,8		86,1
		D D	·	76,1 76.6	·
30.05.2019 10:15:53	P180		71,6	76,6	87,1 87.6
30.05.2019 10:18:19	A320	D	74,8	79,4	87,6
30.05.2019 10:19:55	C295	D	70,7	75,1	83,5
30.05.2019 10:22:17	MD11	D	82,1	89,4	97,9
30.05.2019 10:27:30	A321	D	72,9	77,1	89,2
30.05.2019 10:34:31	DH8D	D	68,3	69,4	78,3

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.05.2019 10:43:39	A320	D	76,0	86,2	89,8
30.05.2019 10:45:06	DH8D	D	68,9	71,0	82,9
30.05.2019 10:46:43	E170	D	71,7	74,8	85,7
30.05.2019 10:49:48	E75S	D	74,0	78,4	88,4
30.05.2019 10:51:55	E170	D	74,5	79,4	88,3
30.05.2019 10:53:34	DH8D	D	66,6	67,7	75,7
30.05.2019 10:55:43	DH8D	D	68,4	68,9	77,4
30.05.2019 11:00:40	E170	D	72,5	76,4	86,6
30.05.2019 11:03:37	CRJ9	D	70,3	73,9	84,6
30.05.2019 11:05:30	E195	D	74,6	78,9	88,7
30.05.2019 11:10:55	E75S	D	74,0	79,2	88,1
30.05.2019 11:14:10	DH8D	D	68,8	69,7	77,8
30.05.2019 11:16:03	E170	D	72,2	77,2	87,0
30.05.2019 11:19:36	CRJ9	D	70,3	73,4	84,9
30.05.2019 11:21:08	B738	D	73,7	78,4	87,5
30.05.2019 11:26:17	DH8D	D	70,0	73,0	80,8
30.05.2019 11:28:12	E75S	D	73,8	78,7	88,2
30.05.2019 11:30:46	E195	D	73,5	78,7	87,1
30.05.2019 11:34:49	B734	D	76,5	81,3	90,6
30.05.2019 11:36:54	CRJ9	D	71,2	75,2	85,5
30.05.2019 11:45:32	B788	D	73,2	76,4	86,2
30.05.2019 11:58:38	E195	D	75,5	80,6	89,5
30.05.2019 12:04:40	B738	D	75,5	79,4	89,4
30.05.2019 12:07:21	E75S	D	74,2	77,7	87,4
30.05.2019 12:09:32	A320	D	73,2	76,9	87,1
30.05.2019 12:16:51	A319	D	71,7	76,4	86,3
30.05.2019 12:19:37	A320	D	72,5	77,7	86,9
30.05.2019 12:28:40	E75S	D	74,6	78,6	88,2
30.05.2019 12:38:02	A321	D	74,3	77,7	88,7
30.05.2019 12:40:31	A321	D	74,4	79,1	89,7
30.05.2019 12:44:15	B738	D	73,6	78.2	88,1
30.05.2019 12:50:23	A319	D	71,2	74,8	85,5
30.05.2019 12:52:44	A320	D	72,0	76,1	86,3
30.05.2019 12:55:17	B738	D	75,2	79,4	89,2
30.05.2019 12:56:47	B738	D	73,4	78,0	88,5
30.05.2019 13:06:00	B738	D	70,6	74,8	85,5
30.05.2019 13:11:49	LJ31	D	70,9	75,3	84,5
30.05.2019 13:24:27	E190	D	69,1	71,8	82,7
30.05.2019 13:28:17	B738	D	74,4	78,5	87,8
30.05.2019 13:35:09	E170	D	73,4	78,5	87,2
30.05.2019 13:40:30	E195	D	71,8	78,6	89,6
30.05.2019 13:44:23	E195	D	73,6	79,1	88,2
30.05.2019 13:47:24	E190	D	71,6	76,8	86,9
30.05.2019 13:50:03	E195	D	71,9	77,8	89,8
30.05.2019 13:55:39	E195	D	74,6	78,9	88,0
30.05.2019 13:56:48	B738	D	74,9	79,9	88,8
30.05.2019 13:59:34	C295	D	68,9	70,5	80,4
30.05.2019 14:07:19	DH8D	D	68,1	69,6	77,1
30.05.2019 14:10:08	E75S	D	73,7	78,4	88,4
30.05.2019 14:14:46	B738	D	75,7	80,1	89,5
30.05.2019 14:17:47	E190	D	72,6	77,2	87,2
30.05.2019 14:39:26	GLF5	D	68,0	70,9	80,6
30.05.2019 14:40:31	E75S	D	73,2	77,2	87,7
30.05.2019 14:41:57	DH8D	D	67,1	68,5	79,9
30.05.2019 14:43:09	A320	D	72,1	75,9	86,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.05.2019 14:46:05	AT75	D	69,6	70,8	79,2
30.05.2019 14:50:43	CRJ9	D	70,8	74,7	85,0
30.05.2019 14:53:40	E75S	D	72,7	76,2	87,0
30.05.2019 14:58:30	A321	D	72,6	77,3	88,2
30.05.2019 15:00:32	E195	D	74,7	79,7	88,8
30.05.2019 15:05:52	A20N	D	71,0	74,7	83,8
30.05.2019 15:12:33	F2TH	D	71,8	75,5	85,2
30.05.2019 15:15:05	E75S	D	73,1	78,3	87,0
30.05.2019 15:21:35	E195	D	74,5	79,1	88,3
30.05.2019 15:23:14	E190	D	70,5	74,6	85,0
30.05.2019 15:25:56	E170	D	72,3	76,3	86,6
30.05.2019 15:29:20	CRJ9	D	70,4	74,1	84,4
30.05.2019 15:32:52	B77W	D	75,4	79,8	89,7
30.05.2019 15:36:11	E195	D	74,4	78,6	88,3
30.05.2019 15:40:35	B789	D	73,4	77,1	86,8
30.05.2019 15:43:25	A20N	D	68,9	71,1	80,6
30.05.2019 15:45:50	B738	D	72,6	76,7	87,4
30.05.2019 15:54:11	E170	D	73,3	78,5	88,1
30.05.2019 15:56:34	E170	D	73,7	78,8	88,0
30.05.2019 16:03:00	A321	D	73,9	77,6	88,4
30.05.2019 16:05:11	B738	D	75,8	79,6	89,8
30.05.2019 16:21:06	A320	D	72,0	74,8	85,9
30.05.2019 16:23:33	B738	D	71,6	74,7	86,0
30.05.2019 16:28:35	B738	D	74,0	78,1	88,1
30.05.2019 16:30:57	E190	D	74,1	79,2	88,1
30.05.2019 16:48:46	B789	D	74,0	76,9	86,6
30.05.2019 16:51:27	E190	D	71,9	75,8	85,6
30.05.2019 16:52:48	E195	D	73,8	78,0	87,8
30.05.2019 16:54:18	E75S	D	73,8	77,7	87,9
30.05.2019 16:58:58	B788	D	71,9	74,6	84,0
30.05.2019 17:01:13	A321	D	72,3	76,6	87,0
30.05.2019 17:05:30	E195	D	74,4	77,9	86,7
30.05.2019 17:07:53	E195	D	75,0	80,2	88,6
30.05.2019 17:09:24	E75S	D	73,8	77,5	87,8
30.05.2019 17:15:06	CRJ9	D	70,8	73,0	83,4
30.05.2019 17:16:24	E195	D	71,2	75,6	86,6
30.05.2019 17:20:26	E195	D	74,8	79,7	88,8
30.05.2019 17:22:17	B738	D	72,8	75,4	86,6
30.05.2019 17:23:28	E75S	D	73,3	76,7	87,1
30.05.2019 17:24:57	E170	D	72,7	76,1	86,1
30.05.2019 17:27:43	E195	D	73,1	77,4	86,7
30.05.2019 17:29:56	E75S	D	73,9	78,7	88,2
30.05.2019 17:31:30	E195	D	73,0	78,0	87,6
30.05.2019 17:33:06	E75S	D	72,8	77,6	86,8
30.05.2019 17:34:47	B789	D	74,0	77,0	88,0
30.05.2019 17:37:19	E195	D	72,5	75,9	86,1
30.05.2019 17:40:49	A320	D	72,0	74,1	85,5
30.05.2019 17:43:03	B738	D	73,4	77,4	87,0
30.05.2019 17:44:53	B738	D	73,4	77,3	87,0
30.05.2019 17:46:41	B788	D	72,1	75,7	85,7
30.05.2019 17:49:26	CRJ9	D	68,3	70,3	82,5
30.05.2019 17:50:45	E170	D	71,6	75,2	86,2
30.05.2019 17:54:31	A321	D	73,4	77,0	88,1
30.05.2019 17:56:49	E170	D	69,8	72,8	84,6
30.05.2019 17:59:18	DH8D	D	68,5	69,7	78,0
30.05.2019 18:01:02	A343	D	82,8	87,6	96,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.05.2019 18:07:26	B734	D	74,0	78,2	88,3
30.05.2019 18:12:39	B788	D	72,7	76,2	86,1
30.05.2019 18:15:27	A319	D	71,5	74,4	85,0
30.05.2019 18:22:57	A320	D	71,3	74,7	86,1
30.05.2019 18:26:06	B738	D	75,5	80,8	90,4
30.05.2019 18:34:51	A320	D	74,0	76,6	86,8
30.05.2019 18:46:00	G150	D	70,9	73,8	86,4
30.05.2019 18:57:42	A320	D	71,4	74,6	85,5
30.05.2019 18:59:56	A321	D	72,8	76,2	87,5
30.05.2019 19:03:55	A321	D	71,9	75,0	86,4
30.05.2019 19:25:03	E195	D	74,4	79,2	88,4
30.05.2019 19:28:28	A320	D	71,2	74,3	85,8
30.05.2019 19:31:25	A319	D	71,7	74,0	84,7
30.05.2019 19:34:18	E190	D	71,6	75,0	85,8
30.05.2019 19:45:30	DH8D	D	68,3	70,1	78,7
30.05.2019 19:51:57	AT75	D	68,6	69,3	78,2
30.05.2019 19:56:04	A319	D	71,0	73,8	85,1
30.05.2019 20:08:19	B738	D	75,9	80,4	89,9
30.05.2019 20:12:42	E75S	D	72,1	75,1	86,3
30.05.2019 20:14:28	E170	D	72,0	76,6	86,7
30.05.2019 20:16:05	E195	D	71,0	74,9	85,9
30.05.2019 20:18:10	BCS3	D	68,4	69,4	78,8
30.05.2019 20:19:32	E170	D	71,8	75,4	86,6
30.05.2019 20:22:38	CRJ9	D	70,0	72,6	83,6
30.05.2019 20:25:51	E195	D	71,1	74,2	85,1
30.05.2019 20:28:09	A320	D	71,4	74,4	84,8
30.05.2019 20:29:46	E195	D	72,6	76,9	86,3
30.05.2019 20:31:20	DH8D	D	68,5	70,1	79,0
30.05.2019 20:35:31	E195	D	74,3	78,2	88,2
30.05.2019 20:37:22	E75S	D	71,2	74,4	85,8
30.05.2019 20:40:41	E195	D	73,7	78,1	87,9
30.05.2019 20:45:45	E75S	D	72,1	75,6	86,1
30.05.2019 20:56:24	E75S	D	72,2	75,7	86,9
30.05.2019 20:58:19	B734	D	74,8	80,0	89,7
30.05.2019 21:00:02	DH8D	D	69,0	70,6	78,6
30.05.2019 21:13:05	AT72	D	68,9	70,1	78,4
30.05.2019 21:15:50	CRJ9	D	72,1	74,9	85,3
30.05.2019 21:25:00	E75S	D	72,4	75,7	86,2
30.05.2019 21:27:43	B752	D	69,5	71,3	82,3
30.05.2019 21:30:46	A320	D	71,9	74,8	86,1
30.05.2019 21:36:19	A320	D	72,5	76,0	86,9
30.05.2019 21:44:59	B734	D	71,0	73,1	84,2
30.05.2019 21:54:11	B738	D	74,1	78,0	87,3
30.05.2019 21:59:25	E195	D	72,9	76,3	86,3
31.05.2019 06:05:37	A321	D	73,5	76,6	88,1
31.05.2019 06:07:21	B738	D	75,1	79,5	89,4
31.05.2019 06:08:51	A320	D	71,2	74,6	86,2
31.05.2019 06:14:57	E195	D	66,4	69,4	76,8
31.05.2019 06:15:17	E195	D	73,6	77,6	87,2
31.05.2019 06:19:56	B738	D	75,0	78,7	88,6
31.05.2019 06:22:44	B738	D	74,5	79,7	90,1
31.05.2019 06:28:01	B738	D	74,6	78,5	88,0
31.05.2019 06:31:10	E55P	D	67,7	68,8	80,9
31.05.2019 06:33:23	B738	D	75,3	79,6	89,1
31.05.2019 06:36:01	A321	D	72,7	76,6	88,2
31.05.2019 06:38:44	A321	D	73,5	77,4	88,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
31.05.2019 06:41:19	B738	D	73,5	77,2	86,9
31.05.2019 06:45:59	A320	D	71,8	74,5	86,0
31.05.2019 06:53:51	A321	D	73,8	77,3	88,5
31.05.2019 07:06:55	A319	D	71,8	74,8	85,9
31.05.2019 07:11:46	B738	D	75,8	80,0	89,8
31.05.2019 07:13:37	A320	D	73,3	76,8	87,1
31.05.2019 07:23:42	DH8D	D	69,1	70,9	79,1
31.05.2019 07:29:48	A321	D	72,4	76,7	86,7
31.05.2019 07:34:43	CRJ9	D	69,4	71,3	83,2
31.05.2019 07:37:47	DH8D	D	67,7	68,9	76,7
31.05.2019 07:40:00	A320	D	71,9	74,2	85,3
31.05.2019 07:43:30	E195	D	73,5	77,7	87,6
31.05.2019 07:45:03	E195	D	73,8	78,1	88,7
31.05.2019 07:48:15	E195	D	74,4	78,3	87,9
31.05.2019 07:51:16	B738	D	73,0	76,3	87,0
31.05.2019 07:53:13	E190	D	73,6	77,9	88,3
31.05.2019 07:54:38	E195	D	73,9	77,8	87,7
31.05.2019 07:58:48	E75S	D	72,5	76,4	88,4
31.05.2019 08:00:28	E75S	D	72,7	76,6	87,5
31.05.2019 08:02:10	E170	D	71,2	73,8	85,5
31.05.2019 08:03:51	E75S	D	73,9	77,6	88,2
31.05.2019 08:06:36	AN26	D	73,1	78,4	86,9
31.05.2019 08:09:09	E170	D	71,3	74,4	85,9
31.05.2019 08:11:35	E190	D	73,2	77,2	87,3
31.05.2019 08:13:12	B738	D	70,9	74,2	85,9
31.05.2019 08:14:47	E75S	D	69,6	72,7	83,9
31.05.2019 08:18:11	E195	D	73,3	77,0	87,3
31.05.2019 08:20:46	CRJ9	D	70,6	73,4	84,2
31.05.2019 08:23:30	DH8D	D	68,2	69,2	77,7
31.05.2019 08:25:53	B734	D	75,0	80,2	88,6
31.05.2019 08:28:35	A320	D	73,3	77,0	88,6
31.05.2019 08:33:28	E75S	D	69,5	71,8	84,2
31.05.2019 08:36:19	B738	D	73,7	77,8	87,3
31.05.2019 08:52:41	GLEX	D	69,8	72,6	82,8
31.05.2019 08:54:50	A320	D	71,5	75,1	86,1
31.05.2019 09:02:54	E195	D	72,3	77,4	87,1
31.05.2019 09:05:50	E190	D	70,8	74,6	85,3
31.05.2019 09:07:36	DH8D	D	70,8	74,3	79,9
31.05.2019 09:12:54	B738	D	72,1	77,7	87,4
31.05.2019 09:21:09	E170	D	73,3	77,7	88,0
31.05.2019 09:23:43	E195	D	73,3	77,3	86,6
31.05.2019 09.25.45	AT75	D	68,2	70,3	78,6
31.05.2019 09.26.55	A175 A320	D	72,5	70,3	87,4
31.05.2019 09.29.21	B738	D	72,5 74,9		88,7
		D		78,6	·
31.05.2019 09:55:46	E75S	D	74,1	78,7 76.8	88,0 86.3
31.05.2019 09:58:23	E75S	D	72,0 72.6	76,8 75.7	86,3 85.8
31.05.2019 10:04:17	A320		72,6	75,7	85,8
31.05.2019 10:10:04	E195	D	73,7	77,8	87,7
31.05.2019 10:18:35	A321	D	74,5	78,2	89,3
31.05.2019 10:20:09	B738	D	74,2	79,8	89,9
31.05.2019 10:21:57	B738	D	73,9	78,5	87,7
31.05.2019 10:28:13	BCS3	D	70,6	73,6	82,9
31.05.2019 10:29:44	DH8D	D	68,5	70,0	78,1
31.05.2019 10:31:05	MD11	D	82,0	89,9	97,7
31.05.2019 10:36:01	P180	D	71,6	77,7	85,9
31.05.2019 10:37:53	DH8D	D	69,4	70,6	79,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
31.05.2019 10:44:02	DH8D	D	68,0	69,4	77,6
31.05.2019 10:50:10	DH8D	D	66,9	67,3	75,9
31.05.2019 10:54:58	E75S	D	73,0	76,8	87,6
31.05.2019 10:58:36	E195	D	74,4	79,0	88,2
31.05.2019 11:02:00	CRJ9	D	71,8	74,5	85,2
31.05.2019 11:05:10	CRJ9	D	70,4	73,2	84,3
31.05.2019 11:06:44	E195	D	72,5	76,4	86,8
31.05.2019 11:10:45	E75S	D	71,6	75,9	85,4
31.05.2019 11:14:29	E195	D	71,7	75,5	86,8
31.05.2019 11:16:27	B734	D	76,3	82,0	90,9
31.05.2019 11:19:09	E170	D	74,5	77,5	88,1
31.05.2019 11:20:31	CRJ9	D	70,2	74,1	85,9
31.05.2019 11:21:57	A321	D	74,6	77,9	89,5
31.05.2019 11:25:05	B738	D	75,4	80,3	90,3
31.05.2019 11:27:46	E75S	D	72,5	76,8	86,5
31.05.2019 11:30:46	B738	D	71,8	75,1	85,8
31.05.2019 11:36:01	CRJ9	D	69,7	72,6	83,7
31.05.2019 11:38:45	A320	D	73,0	76,1	87,3
31.05.2019 11:56:35	E195	D	75,0	80,0	88,8
31.05.2019 12:01:03	E170	D	73,1	76,4	87,1
31.05.2019 12:07:13	A320	D	72,9	75,9	86,3
31.05.2019 12:10:08	B738	D	74,5	79,3	88,1
31.05.2019 12:17:43	E170	D	70,2	72,6	84,0
31.05.2019 12:20:25	A321	D	72,0	75,9	86,6
31.05.2019 12:23:09	A319	D	72,2	76,9	87,4
31.05.2019 12:25:48	HDJT	D	67,4	68,9	78,6
31.05.2019 12:28:14	E190	D	73,0	76,9	87,3
31.05.2019 12:38:42	A320	D	70,9	75,1	85,0
31.05.2019 12:41:11	A321	D	73,4	78,2	88,6
31.05.2019 12:46:17	B738	D	74,3	78,1	87,9
31.05.2019 12:48:30	A319	D	71,0	73,4	85,5
31.05.2019 12:50:11	E75S	D	74,2	78,0	88,1
31.05.2019 12:51:48	B738	D	74,7	80,0	88,9
31.05.2019 12:58:27	A321	D	72,9	77,1	88,1
31.05.2019 13:00:56	B738	D	74,6	78,7	88,6
31.05.2019 13:16:19	B789	D	73,7	76,8	86,2
31.05.2019 13:22:17	E190	D	72,0	76,9	86,3
31.05.2019 13:24:58	E195	D	74,1	78,1	87,5
31.05.2019 13:34:11	E195	D	74,6	80,7	88,2
31.05.2019 13:37:00	DH8D	D	68,6	70,4	78,6
31.05.2019 13:39:20	A321	D	71,8	77,2	87,6
31.05.2019 13:42:26	E75S	D	71,2	74,9	85,0
31.05.2019 13:45:56	E195	D	73,6	78,3	86,8
31.05.2019 13:48:04	E195	D	72,9	77,5	87,2
31.05.2019 13:49:50	DH8D	D	67,6	68,7	76,6
31.05.2019 13:51:37	B738	D	72,8	77,2	87,4
31.05.2019 13:57:03	DH8D	D	67,9	69,1	78,7
31.05.2019 14:00:06	E75S	D	72,6	75,7	86,6
31.05.2019 14:03:52	B738	D	74,8	79,4	88,9
31.05.2019 14:12:11	CRJ9	D	71,2	73,9	84,6
31.05.2019 14:15:31	E190	D	72,5	76,2	85,9
31.05.2019 14:20:06	E170	D	73,1	78,0	86,9
31.05.2019 14:27:52	A332	D	77,1	81,7	92,6
31.05.2019 14:33:07	B738	D D	74,2	78,0	92,6 87,7
31.05.2019 14:39:25	E170	D	73,0	76,0	86,6
		D			
31.05.2019 14:41:06	E75S	ט	74,2	78,0	87,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
31.05.2019 14:43:06	AT75	D	69,0	71,2	79,4
31.05.2019 14:51:24	B738	D	74,7	78,5	88,7
31.05.2019 14:57:05	E35L	D	69,0	70,4	79,4
31.05.2019 14:59:00	E170	D	72,4	77,7	86,4
31.05.2019 15:06:37	E195	D	73,2	77,9	87,5
31.05.2019 15:08:22	B788	D	72,7	75,7	85,3
31.05.2019 15:11:36	F100	D	71,4	75,2	86,5
31.05.2019 15:14:16	A320	D	72,4	76,3	86,7
31.05.2019 15:16:42	B77W	D	75,0	78,9	88,6
31.05.2019 15:22:00	B738	D	73,7	78,3	87,7
31.05.2019 15:24:20	A20N	D	71,5	74,7	84,3
31.05.2019 15:29:29	CL30	D	72,6	76,7	86,0
31.05.2019 15:33:11	E75S	D	73,1	77,6	87,7
31.05.2019 15:35:55	E195	D	73,3	77,9	87,6
31.05.2019 15:41:22	CRJ9	D	71,0	73,6	84,4
31.05.2019 15:43:59	A321	D	72,9	76,5	87,7
31.05.2019 15:46:21	B733	D	74,2	78,1	87,7
31.05.2019 15:54:00	A321	D	74,8	78,2	89,1
31.05.2019 15:58:55	E195	D	73,0	77,1	86,8
31.05.2019 16:11:14	A320	D	71,7	74,4	85,7
31.05.2019 16:14:05	B738	D	75,2	80,4	89,9
31.05.2019 16:28:37	B789	D	74,5	78,0	87,3
31.05.2019 16:31:50	B738	D	74,9	78,8	87,9
31.05.2019 16:33:23	E75S	D	72,9	75,4	86,9
31.05.2019 16:34:52	E195	D	75,3	79,7	88,7
31.05.2019 16:36:31	A320	D	72,1	76,2	86,6
31.05.2019 16:39:48	A343	D	79,8	84,9	94,8
31.05.2019 16:46:52	A321	D	73,4	77,9	87,7
31.05.2019 16:48:32	E170	D	72,6	76,2	86,2
31.05.2019 16:50:02	E75S	D	72,8	76,8	86,6
31.05.2019 16:52:46	E190	D	74,7	79,7	87,9
31.05.2019 16:55:58	E75S	D	74,2	77,9	87,6
31.05.2019 16:57:31	E195	D	73,9	78,7	87,3
31.05.2019 16:59:06	E75S	D	73,5	76,6	87,2
31.05.2019 17:01:08	DH8D	D	68,5	69,5	77,5
31.05.2019 17:05:20	E190	D	73,0	77,2	86,5
31.05.2019 17:06:50	E170	D	72,2	75,9	86,5
31.05.2019 17:08:25	DH8D	D	69,3	70,5	78,9
31.05.2019 17:12:03	A319	D	72,7	75,3	85,7
31.05.2019 17:13:37	B788	D	73,0	76,3	85,3
31.05.2019 17:16:48	CRJ9	D	70,1	73,0	83,6
31.05.2019 17:19:19	E75S	D	74,0	78,5	88,0
31.05.2019 17:21:55	E190	D	74,5	78,2	88,1
31.05.2019 17:23:41	B788	D	72,5	75,2	85,9
31.05.2019 17:28:38	E75S	D	71,4	74,1	84,9
31.05.2019 17:30:06	B789	D	72,7	76,7	86,3
31.05.2019 17:32:34	E75S	D	72,3	76,3	86,8
31.05.2019 17:33:55	E195	D	73,3	78,3	87,5
31.05.2019 17:35:08	DH8D	D	69,5	72,6	83,0
31.05.2019 17:36:31	E170	D	73,7	77,9	87,1
31.05.2019 17:39:01	B734	D	76,1	81,9	90,0
31.05.2019 17:41:47	CRJ9	D	71,9	74,8	84,7
31.05.2019 17:43:15	A320	D	71,2	74,3	85,3
31.05.2019 17:46:23	B738	D	75,3	80,7	89,9
31.05.2019 17:48:04	B738	D	72,7	75,3	86,0
31.05.2019 17:49:11	DH8D	D	67,7	70,0	78,1

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
31.05.2019 17:51:16	B788	D	72,2	76,1	85,8
31.05.2019 17:53:49	B738	D	73,5	76,9	87,5
31.05.2019 17:56:40	E195	D	74,0	78,0	87,4
31.05.2019 17:59:19	E195	D	75,0	80,0	89,2
31.05.2019 18:01:02	B789	D	73,1	77,5	82,1
31.05.2019 18:06:40	A321	Α	68,6	70,6	79,4
31.05.2019 18:09:46	E195	D	74,3	77,8	87,5
31.05.2019 18:10:24	E195	D	69,5	74,0	81,5
31.05.2019 18:12:30	A333	D	77,7	82,2	91,4
31.05.2019 18:15:09	CRJ9	D	70,4	72,9	83,0
31.05.2019 18:22:59	A320	D	71,7	74,4	85,8
31.05.2019 18:27:49	GLF5	D	68,1	70,3	79,9
31.05.2019 18:30:19	B738	D	74,3	78,6	88,8
31.05.2019 18:32:48	A319	D	71,7	75,4	85,6
31.05.2019 18:49:19	B738	D	74,3	78,2	88,4
31.05.2019 19:05:07	B738	D	73,3	77,4	87,4
31.05.2019 19:14:11	A321	D	73,4	77,4	88,8
31.05.2019 19:16:43	A321	D	72,9	76,3	87,2
31.05.2019 19:25:19	A321	D	73,8	77,5	88,5
31.05.2019 19:35:14	E190	D	70,6	73,4	84,4
31.05.2019 19:41:16	A319	D	72,1	75,2	86,1
31.05.2019 19:51:59	B738	D	70,8	73,9	85,6
31.05.2019 19:55:34	DH8D	D	69,8	71,6	80,2
31.05.2019 19:58:10	A320	D	72,2	75,2	85,8
31.05.2019 20:09:22	E195	D	72,0	75,1	86,1
31.05.2019 20:11:41	E170	D	74,2	78,2	88,2
31.05.2019 20:13:23	AT75	D	69,2	71,0	79,6
31.05.2019 20:15:37	CRJ9	D	69,9	72,3	83,1
31.05.2019 20:17:14	BCS3	D	69,7	71,8	81,5
31.05.2019 20:18:37	E170	D	72,6	76,5	86,7
31.05.2019 20:20:05	E75S	D	74,0	77,9	87,8
31.05.2019 20:21:38	E195	D	73,6	77,9	87,7
31.05.2019 20:24:04	A319	D	72,4	75,7	87,0
31.05.2019 20:29:09	A320	D	72,9	76,4	86,7
31.05.2019 20:30:26	DH8D	D	68,6	69,9	77,6
31.05.2019 20:34:50	E170	D	71,6	75,4	86,5
31.05.2019 20:37:41	E195	D	73,1	77,0	86,9
31.05.2019 20:39:08	E170	D	72,4	76,6	86,7
31.05.2019 20:40:37	E75S	D	73,2	76,6	87,3
31.05.2019 20:41:55	E75S	D	73,8	77,2	87,7
31.05.2019 20:50:52	E195	D	73,8	78,3	87,7
31.05.2019 20:52:03	DH8D	D	69,9	71,6	79,4
31.05.2019 20.52.03	E195	D D	73,3	77,8	87,6
31.05.2019 21:00:28	E195	D	74,2	77,8	87,8
31.05.2019 21:15:00	CRJ9	D	70,9	74,2	84,7
31.05.2019 21:17:59	B752	D D	70,9	74,2	83,4
31.05.2019 21:44:01	A320	D	70,0	74,9	85,9
		D	·	·	
31.05.2019 21:50:10	B738		75,4	80,0 75.4	89,9
31.05.2019 21:55:41	B734	D	71,9	75,4	86,5
31.05.2019 21:57:45	A321	D	73,8	77,8	88,7
31.05.2019 21:59:10	E75S	D	72,8	76,7	87,0

LEGENDA

- Samolot typ statku powietrznego
- Operacja: A lądowanie, D start, P przelot
- L_{Aeq} równoważny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- L_{Amax} 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 meteorologiczne¹.

¹ 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).

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

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
G		- 1 - 1 - 1 - 1 - 1	[dB]	[dB]	[dB]
01.05.2019 22:01:16	A320	D	70,5	74,5	86,2
01.05.2019 22:04:51	B738	D	73,4	78,5	88,9
01.05.2019 22:07:32	B738	D	73,8	79,9	90,3
01.05.2019 22:23:54	B738	D	72,4	77,7	88,0
01.05.2019 22:39:04	B738	D	72,4	78,1	87,1
01.05.2019 22:41:42	E75S	D	68,8	73,3	85,2
01.05.2019 22:45:56	C295	D	65,3	68,2	79,3
01.05.2019 22:48:22	B734	D	76,3	82,8	92,4
01.05.2019 22:50:20	E170	D	67,4	71,5	83,1
01.05.2019 22:53:55	E75S	D	70,7	76,2	87,0
01.05.2019 22:58:03	DH8D	D	64,9	66,1	76,0
01.05.2019 23:01:48	E170	D	70,5	75,3	86,6
01.05.2019 23:03:12	CRJ9	D	68,0	71,3	83,5
01.05.2019 23:12:19	DH8D	D	65,1	67,5	77,9
01.05.2019 23:15:30	DH8D	D	65,1	67,3	76,3
01.05.2019 23:17:13	E190	D	69,2	73,8	85,0
01.05.2019 23:19:07	E195	D	69,9	74,1	85,6
01.05.2019 23:21:01	B734	D	74,7	80,6	90,8
01.05.2019 23:23:13	DH8D	D	66,2	68,8	78,2
01.05.2019 23:25:13	CRJ9	D	68,3	71,1	83,2
01.05.2019 23:26:47	E75S	D	70,7	75,6	86,5
01.05.2019 23:28:59	B738	D	74,1	79,9	90,2
01.05.2019 23:30:54	E195	D	73,7	79,5	88,5
		D		,	
01.05.2019 23:32:26 01.05.2019 23:34:31	B738 E195	D	74,1 71,3	79,9 76,3	90,2 86,5
		D	·	,	
02.05.2019 22:16:19 02.05.2019 22:42:54	B738 B739	D	73,9 72,5	80,5 77,6	90,0 88,7
02.05.2019 22:48:44	B739	D	73,4	79,1	90,1
02.05.2019 22:50:24	DH8D	D	64,4	67,9	78,7
		D			
02.05.2019 22:51:33 02.05.2019 22:55:59	DH8D E195	D	63,9 68,9	66,1 73,8	77,2 85,4
		D			
02.05.2019 22:57:46 02.05.2019 22:59:15	DH8D E170	D D	65,1 70,2	67,0 74.4	77,7 86,0
	CRJ9	D	i i	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
02.05.2019 23:03:56			68,1	71,7	83,7
02.05.2019 23:05:51	E190	D	67,5	71,2	83,6
02.05.2019 23:07:32	E195	D D	70,5	76,8	86,8
02.05.2019 23:10:38	B738		72,5	77,7	88,7
02.05.2019 23:15:08	E195	D	69,3	73,9	86,3
02.05.2019 23:19:55	DH8D CB IO	D D	64,4	65,6	75,5
02.05.2019 23:21:17	CRJ9		67,7	72,0	84,2
02.05.2019 23:22:36	DH8D	D	64,5	67,0	77,2
02.05.2019 23:24:35	B734	D	75,5	81,3	92,3
02.05.2019 23:26:06	E170	D	68,1	72,6	84,3
02.05.2019 23:27:27	E195	D	70,9	75,8	87,0
02.05.2019 23:29:11	B788	D	69,5	73,2	83,8
02.05.2019 23:31:37	E75S	D	69,2	72,6	85,3
02.05.2019 23:33:06	B738	D	73,1	78,6	89,3
02.05.2019 23:37:03	B738	D	72,4	78,0	88,4
03.05.2019 22:42:29	E195	D	74,2	80,5	89,4
03.05.2019 22:45:03	E170	D	69,4	73,1	85,8
03.05.2019 22:49:22	E75S	D	69,6	74,3	85,5
03.05.2019 22:54:45	B738	D	72,2	77,1	86,3
03.05.2019 22:58:16	E170	D	72,0	77,9	88,1

Data i godz. zdarzenia Samolot Operacja* LAeq LAmax [dB] [dB] [dB] [dB] [dB] 03.05.2019 23:00:04 E190 D 68,0 70,6 03.05.2019 23:03:53 E195 D 69,9 74,0 03.05.2019 23:05:45 CRJ9 D 68,1 71,5 03.05.2019 23:11:18 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:13:09 DH8D D 66,0 67,9 03.05.2019 23:15:06 DH8D D 66,7 69,0 03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738	E LAE [dB] 82,8 85,6 83,4 78,4 77,8 78,2 89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9 78,6
03.05.2019 23:00:04 E190 D 68,0 70,6 03.05.2019 23:03:53 E195 D 69,9 74,0 03.05.2019 23:05:45 CRJ9 D 68,1 71,5 03.05.2019 23:11:18 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:13:09 DH8D D 66,0 67,9 03.05.2019 23:15:06 DH8D D 66,7 69,0 03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:33:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734	82,8 85,6 83,4 78,4 77,8 78,2 89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:03:53 E195 D 69,9 74,0 03.05.2019 23:05:45 CRJ9 D 68,1 71,5 03.05.2019 23:11:18 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:13:09 DH8D D 66,0 67,9 03.05.2019 23:15:06 DH8D D 66,7 69,0 03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:33:601 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734	85,6 83,4 78,4 77,8 78,2 89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:05:45 CRJ9 D 68,1 71,5 03.05.2019 23:11:18 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:13:09 DH8D D 66,0 67,9 03.05.2019 23:15:06 DH8D D 66,7 69,0 03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:33:6:01 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195	83,4 78,4 77,8 78,2 89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:11:18 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:13:09 DH8D D 66,0 67,9 03.05.2019 23:15:06 DH8D D 66,7 69,0 03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:33:6:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	78,4 77,8 78,2 89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:13:09 DH8D D 66,0 67,9 03.05.2019 23:15:06 DH8D D 66,7 69,0 03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:33:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	77,8 78,2 89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:15:06 DH8D D 66,7 69,0 03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:33:6:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	78,2 89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:17:09 B738 D 73,5 79,6 03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:36:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	89,1 84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:20:31 E190 D 69,2 73,3 03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:36:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	84,6 83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:25:35 E195 D 69,8 73,3 03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:36:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	83,8 87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:28:28 B738 D 72,7 78,3 03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:36:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	87,5 91,8 78,9
03.05.2019 23:33:02 B734 D 75,7 82,6 03.05.2019 23:36:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	91,8 78,9
03.05.2019 23:36:01 DH8D D 67,1 69,7 03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	78,9
03.05.2019 23:37:41 DH8D D 66,9 69,0 03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	-
03.05.2019 23:39:40 B738 D 73,1 78,6 04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	
04.05.2019 22:14:33 B738 A 70,4 77,0 04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	88,3
04.05.2019 22:18:07 B734 A 72,1 78,5 04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	86,8
04.05.2019 22:20:38 E195 A 71,2 75,8	86,2
	85,2
	84,9
04.05.2019 22:44:14 A321 A 70,5 76,4	85,5
04.05.2019 22:48:34 A320 A 69,6 75,2	84,7
04.05.2019 22:53:54 A320 A 71,6 77,8	85,9
04.05.2019 23:07:09 A321 A 69,4 74,5	84,2
04.05.2019 23:14:05 B738 A 71,2 76,2	85,3
04.05.2019 23:17:02 A321 A 70,7 76,2	85,2
04.05.2019 23:34:00 B738 A 72,6 77,9	86,6
05.05.2019 05:45:48 B738 D 73,9 80,7	90,0
05.05.2019 05:53:19 E75S D 70,9 75,5	86,6
05.05.2019 22:04:05 DH8D D 65,1 68,4	76,6
05.05.2019 22:07:54 P180 D 69,2 75,7	86,5
05.05.2019 22:13:13 B738 D 73,5 79,0	89,0
05.05.2019 22:15:55 E170 D 68,8 73,5	85,5
05.05.2019 22:18:54 A320 D 69,8 74,3	85,3
05.05.2019 22:34:52 B738 D 72,8 77,9	88,9
05.05.2019 22:36:51 B738 D 72,6 78,4	87,9
05.05.2019 22:39:35 B739 D 73,5 78,8	89,8
05.05.2019 22:47:13 E75S D 68,2 72,2	84,4
05.05.2019 22:49:56 DH8D D 65,1 66,5	75,9
05.05.2019 22:55:54 B738 D 71,8 76,0	87,8
05.05.2019 22:58:59 DH8D D 65,1 66,7	75,5
05.05.2019 23:00:42 E75S D 69,6 74,1	85,9
05.05.2019 23:02:37 DH8D D 64,8 66,2	74,8
05.05.2019 23:04:35 B738 D 72,1 76,9	86,5
05.05.2019 23:07:51 DH8D D 64,4 65,7	76,2
05.05.2019 23:11:00 E195 D 70,6 75,1	85,8
05.05.2019 23:12:28 DH8D D 65,0 66,4	75,4
05.05.2019 23:14:20 CRJ9 D 67,3 71,1	82,9
05.05.2019 23:15:53 E195 D 69,7 73,6	85,1
05.05.2019 23:17:58 B738 D 68,0 71,6	83,8
05.05.2019 23:19:28 E195 D 67,9 71,7	83,8
05.05.2019 23:21:02 E75S D 67,4 71,3	83,4
05.05.2019 23:23:55 E75S D 67,6 71,0	83,3
05.05.2019 23:27:34 B734 D 72,9 78,0	89,9
05.05.2019 23:29:35 E170 D 67,4 71,6	82,8
05.05.2019 23:34:29 B738 D 73,1 79,1	88,3
05.05.2019 23:43:17 B734 D 73,3 79,9	89,7
05.05.2019 23:46:37 B738 D 70,1 75,1	86,0
05.05.2019 23:57:13 E195 D 71,4 76,5	

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
06.05.2019 22:03:13	P180	D	71,9	78,3	87,0
06.05.2019 22:07:53	A321	D	71,1	77,1	87,6
06.05.2019 22:15:36	B738	D	71,2	75,6	88,1
06.05.2019 22:19:12	B738	D	72,2	78,3	88,8
06.05.2019 22:22:17	B772	D	74,2	78,7	90,3
06.05.2019 22:39:33	B738	D	73,7	79,7	89,3
06.05.2019 22:44:42	DH8D	D	64,7	65,4	74,2
06.05.2019 22:56:40	B734	D	73,8	79,6	89,6
06.05.2019 22:59:39	B739	D	73,7	79,7	90,2
06.05.2019 23:01:12	E75S	D	71,7	76,6	87,1
06.05.2019 23:03:56	CRJ9	D	68,0	70,1	82,6
06.05.2019 23:09:42	E195	D	69,8	74,5	85,7
06.05.2019 23:11:07	E195	D	69,5	73,2	84,2
06.05.2019 23:12:29	DH8D	D	64,8	66,6	75,6
06.05.2019 23:13:38	E75S	D	67,4	70,9	83,7
06.05.2019 23:15:05	E190	D	68,0	72,0	84,0
06.05.2019 23:16:40	DH8D	D	65,0	66,4	75,4
06.05.2019 23:18:14	E195	D	71,6	78,0	87,7
06.05.2019 23:19:53	E195	D	71,1	75,3	86,0
06.05.2019 23:21:23	E195	D	71,5	77,1	87,4
06.05.2019 23:24:16	B738	D	72,0	77,5	87,0
06.05.2019 23:27:09	B788	D	70,5	74,3	84,6
06.05.2019 23:30:32	DH8D	D	64,6	66,9	75,0
06.05.2019 23:31:48	DH8D	D	64,4	66,8	77,4
06.05.2019 23:33:29	B738	D	72,3	76,8	87,1
06.05.2019 23:34:54	B734	D	74,2	80,7	90,5
06.05.2019 23:42:55	B738	D	74,0	79,3	90,1
07.05.2019 00:37:54	DH8D	D	63,6	65,2	73,6
07.05.2019 22:13:20	P180	D	69,6	74,9	85,9
07.05.2019 22:41:24	DH8D	D	63,1	64,0	74,6
07.05.2019 22:55:09	E170	D	70,3	74,7	86,1
07.05.2019 22:58:16	B734	D	75,3	82,3	91,9
07.05.2019 23:00:02	DH8D	D	65,9	67,6	75,5
07.05.2019 23:03:47	DH8D	D	66,7	70,7	78,8
07.05.2019 23:05:14	E170	D	68,1	72,7	83,8
07.05.2019 23:06:32	CRJ9	D	67,1	69,9	82,4
07.05.2019 23:07:54	B734	D	71,3	76,9	87,0
07.05.2019 23:09:26	B734	D	74,5	81,9	90,7
07.05.2019 23:11:17	CRJ9	D	67,9	70,1	82,5
07.05.2019 23:14:27	DH8D	D	65,8	67,7	75,8
07.05.2019 23:15:59	E195	D	73,2	78,9	88,0
07.05.2019 23:18:25	E75S	D	70,7	74,9	86,1
07.05.2019 23:20:24	E190	D	67,9	71,7	82,7
07.05.2019 23:21:40	DH8D	D	66,9	68,6	78,4
07.05.2019 23:22:46	DH8D	D	65,8	67,6	78,4
07.05.2019 23:23:25	B738	D	69,4	78,4	87,2
07.05.2019 23:24:25	B738	D	70,1	78,1	82,2
07.05.2019 23:25:53	B788	D	70,9	75,3	85,0
07.05.2019 23:29:07	E195	D	70,2	75,2	86,5
07.05.2019 23:30:44	B738	D	73,3	79,2	88,6
07.05.2019 23:32:45	E170	D	69,0	72,7	84,1
08.05.2019 22:01:45	E170	А	68,4	76,0	85,3
08.05.2019 22:05:06	E195	А	71,1	77,9	86,0
08.05.2019 22:07:57	DH8D	A	65,4	69,1	81,3
08.05.2019 22:13:42	CRJ9	A	68,6	72,4	82,4
					· ·
08.05.2019 22:15:53	E190	Α	70,3	74,9	84,9

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
		, ,	[dB]	[dB]	[dB]
08.05.2019 22:21:29	SF34	Α	66,3	69,7	79,5
08.05.2019 22:28:19	A321	Α	71,0	76,6	85,1
08.05.2019 22:38:59	B738	Α	71,5	76,9	85,9
08.05.2019 22:42:24	DH8D	Α	67,6	70,9	81,0
08.05.2019 22:45:16	A320	Α	70,1	75,7	85,0
08.05.2019 22:48:28	E195	A	72,5	78,4	86,1
08.05.2019 22:51:11	A321	A	69,1	75,7	84,5
08.05.2019 22:55:17	B738	A	64,6	66,6	75,7
08.05.2019 22:57:10	B738	A	70,8	76,0	86,0
08.05.2019 23:00:04	A320	A	67,9	73,3	82,2
08.05.2019 23:03:20	B734	A	75,2	82,2	89,0
08.05.2019 23:06:51	CRJ9	A	69,5	74,2	83,5
08.05.2019 23:18:42	A321	A	69,6	76,3	85,0
08.05.2019 23:23:26	A320	A	69,3	75,0	84,2
09.05.2019 00:09:38	A321	A	69,6	75,0	83,8
	A319	A	·	76,3	84,4
09.05.2019 00:14:58		A	70,6	,	·
09.05.2019 05:34:47	MD11 CRJ9	A	75,6 67.6	83,4 73.6	92,1
09.05.2019 05:51:10	B752	A	67,6	73,6	83,9
09.05.2019 05:55:30 09.05.2019 22:02:14	E190	A	71,6 69,8	77,7	88,0
	E75S			74,8	84,9
09.05.2019 22:04:08	1	Α	69,5	75,6	84,8
09.05.2019 22:06:21	DH8D	A	66,9	69,9	79,9
09.05.2019 22:08:34	E195	A	70,7	75,6	85,6
09.05.2019 22:10:52	DH8D	A	66,7	69,9	79,5
09.05.2019 22:12:50	E195	A	70,3	75,8	84,9
09.05.2019 22:15:04	A320	A	68,8	73,9	82,9
09.05.2019 22:17:18	DH8D	A	67,3	71,6	80,5
09.05.2019 22:19:16	E75S	A	69,6	74,6	84,6
09.05.2019 22:21:39	DH8D	A	67,2	70,9	79,7
09.05.2019 22:23:51	E195	A	69,6	75,5	85,4
09.05.2019 22:26:45	DH8D	Α	66,6	70,3	80,0
09.05.2019 22:29:37	B738	A	69,2	74,2	84,1
09.05.2019 22:31:50	A320	A	70,5	74,9	84,5
09.05.2019 22:34:48	B737	A	69,1	75,5	85,1
09.05.2019 22:43:55	A319	A	70,6	75,0	84,8
09.05.2019 22:48:06	P180	Α	64,0	66,2	72,5
09.05.2019 22:51:16	A320	A	69,2	73,2	83,5
09.05.2019 22:53:33	A320	A	68,7	73,3	82,9
09.05.2019 23:01:05	E195	Α	70,7	75,4	85,2
09.05.2019 23:04:03	CRJ9	Α	68,3	72,2	82,0
09.05.2019 23:06:17	A321	Α	69,5	74,5	83,5
09.05.2019 23:09:23	A321	Α	69,7	74,4	83,3
09.05.2019 23:43:14	A321	Α	68,6	74,1	82,8 87.5
10.05.2019 05:33:15	A332	Α	70,5	78,1	87,5
10.05.2019 05:38:17	B738	Α Α	71,1	78,1	87,2
10.05.2019 05:51:06	MD11	A	75,2	83,7	92,2
10.05.2019 22:01:24	B734	D	70,4	76,9	87,4
10.05.2019 22:03:53	B752	D	71,2	75,4	87,1
10.05.2019 22:19:17	B738	D D	75,5	82,2 60.1	91,3
10.05.2019 22:43:43	DH8D		66,3	69,1	80,8
10.05.2019 22:46:32	DH8D	D	66,2	69,4	79,0
10.05.2019 22:50:23	CRJ9	D	70,8	75,1	85,9
10.05.2019 22:53:10	DH8D	D	67,8	71,0	81,2
10.05.2019 23:00:38	E195	D	74,0	79,3	88,7
10.05.2019 23:02:47	DH8D	D	66,4	68,3	79,2
10.05.2019 23:04:17	CRJ9	D	71,5	75,2	85,1
10.05.2019 23:05:58	E75S	D	72,4	77,9	87,5

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Data i godz. zdarzema	Samolot	Орегасја	[dB]	[dB]	[dB]
40.05.0040.00.07.40	E470	_			
10.05.2019 23:07:19	E170	D	73,3	79,6	89,2
10.05.2019 23:09:47	DH8D	D	67,3	70,8	80,8
10.05.2019 23:13:20	E195	D	75,2	81,4	90,0
10.05.2019 23:16:43	B734	D	76,8	84,0	92,3
10.05.2019 23:18:18	E190	D	73,7	80,0	89,0
10.05.2019 23:19:56	E75S	D	73,3	78,6	88,1
10.05.2019 23:21:29	DH8D	D	67,1	70,7	80,4
10.05.2019 23:23:09	B738	D	75,2	81,4	90,9
10.05.2019 23:24:47	DH8D	D	67,3	70,7	79,4
10.05.2019 23:26:10	B738	D	73,5	80,9	90,3
10.05.2019 23:45:49	E195	D	73,5	79,9	89,1
11.05.2019 00:46:40	P180	D	70,1	75,7	86,1
11.05.2019 00:48:23	B734	D	76,3	83,2	92,2
11.05.2019 05:44:22	B738	D	73,8	79,7	89,7
12.05.2019 22:09:01	P180	D	69,9	77,7	86,7
12.05.2019 22:24:21	E75S	D	72,0	76,5	86,6
12.05.2019 22:32:18	A321	D	71,8	77,3	87,9
12.05.2019 22:49:12	B738	D	71,8	78,9	88,4
12.05.2019 22:52:41	B738	D	72,4	78,3	88,0
12.05.2019 23:03:37	DH8D	D	66,6	69,5	78,7
12.05.2019 23:05:03	E195	D	73,4	80,1	88,8
12.05.2019 23:06:49	B734	D	75,0	80,9	91,1
12.05.2019 23:08:37	B738	D	73,4	79,2	89,3
12.05.2019 23:10:18	E170	D	70,0	75,4	85,8
12.05.2019 23:11:49	E190	D	71,1	76,1	86,4
12.05.2019 23:13:07	E75S	D	69,2	74,0	85,1
12.05.2019 23:14:40	CRJ9	D	67,3	71,3	82,0
12.05.2019 23:15:59	DH8D	D	67,0	69,7	78,7
12.05.2019 23:17:17	DH8D	D	65,0	68,2	78,2
12.05.2019 23:18:49	DH8D	D	68,0	71,3	81,4
12.05.2019 23:20:23	E195	D	73,2	78,6	88,4
12.05.2019 23:22:33	CRJ9	D	68,0	71,3	82,4
12.05.2019 23:24:01	E195	D	72,4	78,1	88,0
12.05.2019 23:26:14	DH8D	D	65,1	68,3	79,1
12.05.2019 23:31:00	E75S	D	70,7	76,3	86,5
12.05.2019 23:39:04	DH8D	D	65,4	68,4	77,7
	B738	D	· ·	·	
12.05.2019 23:53:57	B734	D	73,0	79,7	89,2
13.05.2019 00:02:05	A321		72,4	79,1	89,0
13.05.2019 22:04:02		D	73,1	78,6	89,1
13.05.2019 22:06:31	B752	D	70,7	75,9	87,8
13.05.2019 22:12:17	B738	D	73,1	80,2	89,8
13.05.2019 22:14:49	P180	D	69,6	75,9	87,0
13.05.2019 22:44:19	A321	D	72,4	77,9	88,9
13.05.2019 22:49:19	B739	D	75,4	82,1	92,5
13.05.2019 22:50:45	B738	D	73,9	80,2	89,8
13.05.2019 22:53:56	E170	D	68,4	71,2	84,1
13.05.2019 22:56:03	E170	D	70,2	74,7	86,5
13.05.2019 22:59:31	E190	D	67,6	71,3	83,6
13.05.2019 23:03:05	E75S	D	69,9	76,5	85,5
13.05.2019 23:04:32	B734	D	75,6	82,5	91,6
13.05.2019 23:08:34	E170	D	70,4	76,1	86,9
13.05.2019 23:12:48	DH8D	D	65,8	68,7	79,0
13.05.2019 23:15:27	E195	D	71,2	78,2	88,7
13.05.2019 23:17:34	DH8D	D	65,4	67,9	77,2
13.05.2019 23:19:14	B738	D	73,0	79,8	89,4
13.05.2019 23:20:49	B734	D	72,3	78,0	88,1
13.05.2019 23:22:10	CRJ9	D	68,0	71,8	82,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Bata i godz. Zdarzonia	Carriolot	Орегиоји	[dB]	[dB]	[dB]
13.05.2019 23:25:11	DH8D	D	65,0	66,9	76,8
13.05.2019 23:26:19	DH8D	D	65,7	67,6	77,2
13.05.2019 23:29:11	B788	D	72,6	76.6	87,2
13.05.2019 23:32:04	B734	D	75,6	82,3	91,3
13.05.2019 23:33:41	DH8D	D	65,2	68,7	79,1
13.05.2019 23:35:21	E195	D	72,9	80,2	88,7
13.05.2019 23:36:47	B738	D	75,1	81,0	91,1
14.05.2019 22:10:54	B738	D	70,3	79,0	88,1
14.05.2019 22:23:00	B752	D	69,0	74,0	86,3
14.05.2019 22:41:54	DH8D	D	66,5	68,9	80,5
14.05.2019 22:55:47	E170	D	70,1	75,4	85,4
14.05.2019 22:57:18	CRJ9	D	66,1	70,6	81,9
14.05.2019 22:58:58	E195	D	72,8	78,9	88,1
14.05.2019 23:02:09	E170	D	70,2	75,2	85,0
14.05.2019 23:05:15	DH8D	D	65,5	66,7	75,0
14.05.2019 23:07:57	E195	D	71,7	79,1	86,6
14.05.2019 23:09:36	E190	D	69,8	73,0	83,4
14.05.2019 23:11:10	E195	D	71,9	78,3	87,1
14.05.2019 23:13:09	B738	D	71,6	78,3	87,3
14.05.2019 23:20:10	B734	D	73,8	80,9	89,4
14.05.2019 23:21:48	CRJ9	D	67,3	69,8	80,4
14.05.2019 23:24:50	B734	D	75,1	81,3	89,9
14.05.2019 23:28:50	B738	D	72,3	77,9	87,1
14.05.2019 23:30:40	B788	D	70,3	74,8	85,0
14.05.2019 23:33:52	E75S	D	70,0	75,0	84,4
14.05.2019 23:37:47	DH8D	D	66,5	68,4	77,3
14.05.2019 23:43:09	DH8D	D	66,3	68,5	77,1
14.05.2019 23:45:06	E75S	D	72,7	78,3	87,9
14.05.2019 23:46:41	DH8D	D	65,4	67,9	75,8
15.05.2019 00:01:18	DH8D	D	66,6	69,9	81,6
15.05.2019 22:00:48	B752	D	71,7	78,2	89,3
15.05.2019 22:03:08	DH8D	D	68,6	72,5	82,4
15.05.2019 22:48:52	DH8D	D	66,3	69,1	77,1
15.05.2019 22:54:27	E170	D	73,5	79,8	88,3
15.05.2019 23:00:13	B738	D	75,8	82,1	91,4
15.05.2019 23:09:07	E75S	D	72,0	78,6	87,8
15.05.2019 23:12:03	AT72	D	69,8	75,5	84,3
15.05.2019 23:14:58	E75S	D	72,2	79,8	89,3
15.05.2019 23:19:58	CRJ9	D	70,4	76,3	86,1
15.05.2019 23:21:15	DH8D	D	66,8	72,5	82,6
15.05.2019 23:23:31	DH8D	D	67,6	71,4	80,2
15.05.2019 23:25:37	B734	А	72,0	77,1	87,2
15.05.2019 23:27:14	CRJ9	D	68,2	73,6	83,0
15.05.2019 23:29:07	E170	D	72,2	78,4	87,3
15.05.2019 23:31:42	E195	D	73,3	79,6	88,2
15.05.2019 23:33:26	E195	D	73,3	80,4	88,9
15.05.2019 23:35:17	DH8D	D	66,0	68,9	78,3
15.05.2019 23:36:21	DH8D	D	66,2	69,1	77,7
15.05.2019 23:40:22	E190	D	73,0	79,0	87,6
15.05.2019 23:42:00	B738	D	75,9	81,8	89,1
15.05.2019 23:45:06	DH8D	D	66,8	69,5	78,8
15.05.2019 23:47:36	B734	D	75,7	82,8	90,2
15.05.2019 23:53:46	B734	D	78,7	85,8	93,2
16.05.2019 00:01:35	B738	D	75,0	82,1	90,1
16.05.2019 22:01:41	B738	D	73,2	79,4	88,8
16.05.2019 22:04:30	B738	D	73,0	80,6	89,6
16.05.2019 22:07:19	B752	D	70,4	76,9	88,2

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Data i godz. Zdarzema	Carriolot	Орстасја	[dB]	[dB]	[dB]
16.05.2019 22:41:35	B738	D	72,8	80,6	90,6
16.05.2019 22:54:05	B738	D	74,4	81,3	91,0
16.05.2019 22:57:29	E170	D	74,0	79,4	88,5
16.05.2019 23:00:49	CRJ9	D	66,6	69,7	80,2
16.05.2019 23:02:25	B738	D	75,6	81,3	90,4
16.05.2019 23:03:24	DH8D	D	64,9	69,4	82,0
16.05.2019 23:05:00	DH8D	D	67,7	70,4	78,5
16.05.2019 23:06:33	DH8D	D	68,2	71,2	80,2
16.05.2019 23:10:13	CRJ9	D	67,3	70,8	81,9
16.05.2019 23:11:29	DH8D	D	66,9	70,0	79,2
16.05.2019 23:14:21	E190	D	74,1	80,5	88,6
16.05.2019 23:19:41	E195	D	74,8	81,6	89,4
16.05.2019 23:22:34	E75S	D	72,9	78,4	88,1
16.05.2019 23:26:15	B738	D	77,2	82,5	91,7
16.05.2019 23:28:51	B788	D	74,4	79,9	89,4
16.05.2019 23:35:46	DH8D	D	67,5	71,0	80,3
16.05.2019 23:36:58	DH8D	D	66,9	70,9	80,9
16.05.2019 23:39:47	E195	D	72,8	79,2	88,0
16.05.2019 23:43:11	B734	D	71,8	78,5	88,7
16.05.2019 23:45:54	E195	D	73,2	78,4	87,5
16.05.2019 23:49:47	E195	D	73,1	79,8	88,2
17.05.2019 00:02:18	DH8D	D	68,1	70,8	79,6
17.05.2019 22:00:29	A321	D	75,4	80,5	91,0
17.05.2019 22:09:08	B738	D	76,9	83,2	91,8
17.05.2019 22:11:34	B738	D	73,9	80,1	89,2
17.05.2019 22:47:30	DH8D	D	66,7	69,3	80,0
	E195	D	75,3	81,3	89,9
17.05.2019 22:58:39		D	i i	,	
17.05.2019 23:00:38	E195	D D	63,9	65,0	76,4
17.05.2019 23:01:07	E75S	D	73,2	78,8	88,0
17.05.2019 23:03:06	B734		77,8	84,2	92,5
17.05.2019 23:06:18 17.05.2019 23:07:46	CRJ9 E75S	D D	69,3	74,4	84,9 88,1
17.05.2019 23.07.46	DH8D	D	73,5	79,1 70,0	·
		D	66,5	,	78,8
17.05.2019 23:11:54 17.05.2019 23:13:40	B734 CRJ9	D	77,2 71,3	84,5 76,7	92,6 86,4
17.05.2019 23:16:33	E190	D	73,8	79,6	88,4
		D	·	,	·
17.05.2019 23:20:00	DH8D E170	D	67,6	70,7	80,9
17.05.2019 23:23:37 17.05.2019 23:26:10	E170	D	73,0 75,3	78,5 81,7	88,1 89.6
17.05.2019 23:27:59	DH8D	D	68,8	72,5	81,4
	DH8D	D	i i		·
17.05.2019 23:29:20			67,9	72,3	81,1
17.05.2019 23:30:53	B738	D	73,2	80,5	89,2
17.05.2019 23:32:59	E195	D	73,8	80,9	88,9
17.05.2019 23:35:20	DH8D	D	67,2	70,3	78,7
17.05.2019 23:38:27	DH8D	D	68,2	71,1	80,5
17.05.2019 23:40:38	B738	D D	75,3	80,1	89,9
18.05.2019 22:03:51	DH8D E105		67,8	71,2	81,0
19.05.2019 22:02:20	E195	Α Λ	71,4	76,1 75.2	85,3
19.05.2019 22:04:46	B734	Α	69,4	75,2 76.2	84,7
19.05.2019 22:07:24	E195	Α	71,1	76,2	85,7
19.05.2019 22:09:20	DH8D	Α	67,4	70,5	79,7
19.05.2019 22:13:37	B737	A	71,2	77,5	86,5
19.05.2019 22:18:31	E190	A	69,7	75,8	85,4
19.05.2019 22:21:07	B738	A	72,5	78,1	86,5
19.05.2019 22:23:50	E190	A	70,6	74,4	84,4
19.05.2019 22:25:56	E195	A	72,1	78,0	87,1
19.05.2019 22:33:08	B738	Α	70,9	76,5	85,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.05.2019 22:36:11	B734	Α	74,1	80,2	88,2
19.05.2019 22:38:31	P180	А	75,0	81,5	92,0
19.05.2019 22:41:27	E170	А	69,8	75,0	84,1
19.05.2019 22:44:51	E195	А	71,5	76,8	85,8
19.05.2019 22:47:47	A321	А	70,7	76,1	84,9
19.05.2019 22:50:42	A320	А	69,3	75,5	84,8
19.05.2019 22:53:51	A320	А	70,0	74,9	84,3
19.05.2019 22:56:57	A319	А	70,0	77,5	86,9
19.05.2019 23:00:14	A319	Α	73,4	78,5	87,0
19.05.2019 23:03:59	CRJ9	А	68,1	72,4	82,1
19.05.2019 23:06:54	E195	Α	72,6	79,6	87,9
19.05.2019 23:10:28	A320	А	69,1	74,9	83,7
19.05.2019 23:13:17	A321	А	69,8	75,2	84,4
19.05.2019 23:16:22	DH8D	А	66,7	70,2	79,5
19.05.2019 23:18:53	A321	А	70,8	76,2	84,9
19.05.2019 23:21:55	A320	А	72,5	78,2	86,5
19.05.2019 23:25:07	DH8D	А	66,5	70,2	80,4
19.05.2019 23:34:58	B734	А	73,8	79,3	88,1
19.05.2019 23:39:03	E195	А	70,6	75,6	84,9
19.05.2019 23:46:03	A320	А	70,7	76,1	85,7
20.05.2019 05:33:17	B752	А	72,7	79,0	89,0
20.05.2019 05:35:55	B752	А	75,7	81,5	90,4
20.05.2019 05:39:13	B738	А	72,8	79,7	87,6
20.05.2019 22:04:15	E170	А	67,8	73,5	83,6
20.05.2019 22:06:20	DH8D	А	68,1	70,8	80,1
20.05.2019 22:08:28	E75S	А	69,0	73,3	83,3
20.05.2019 22:10:38	E195	A	71,5	75,4	85,1
20.05.2019 22:13:10	GLF5	А	67,7	70,8	80,0
20.05.2019 22:15:45	E195	A	69,9	74,8	84,1
20.05.2019 22:18:31	A320	A	70,4	75,3	84,3
20.05.2019 22:24:03	B738	Α	71,3	76,2	84,7
20.05.2019 22:26:41	DH8D	А	67,5	71,3	80,2
20.05.2019 22:30:23	C56X	А	67,4	71,6	79,7
20.05.2019 22:32:18	B734	A	71,4	76,3	84,5
20.05.2019 22:34:32	B738	A	71,9	76,9	85,6
20.05.2019 22:37:10	A320	A	68,9	73,4	82,2
20.05.2019 22:39:29	A320	A	69,9	75,1	83,5
20.05.2019 22:42:05	A320	A	69,1	73,4	82,7
20.05.2019 22:44:31	A321	A	69,3	73,7	82,8
20.05.2019 22:47:55	B734	A	70,7	75,9	84,3
20.05.2019 22:53:30	CRJ9	A	69,1	71,7	81,9
20.05.2019 23:05:16	A319	A	71,6	75,6	84,8
20.05.2019 23:08:39	DH8D	A	67,3	69,7	79,1
21.05.2019 05:52:26	MD11	A	66,3	68,6	80,2
21.05.2019 22:01:04	E75S	A	70,7	75,3	84,1
21.05.2019 22:03:40	E190	A	70,7	76,0	85,1
21.05.2019 22:05:59	E195	A	70,1	76,0	85,9
21.05.2019 22:09:40	B734	A	70,6		85,6
				77,2 71.9	·
21.05.2019 22:12:05	A320	Α Δ	67,4 67.0	71,9	81,8 70.8
21.05.2019 22:14:34	DH8D	Α Λ	67,0	70,4	79,8
21.05.2019 22:16:42	DH8D	Α	66,6	71,4	80,6
21.05.2019 22:32:31	DH8D	A	68,3	73,7	81,7
21.05.2019 22:36:19	DH8D	Α	67,0	70,5	79,8
21.05.2019 22:40:11	CRJ9	A	66,7	71,5	82,0
21.05.2019 22:42:01	B738	A	71,7	78,6	87,1
21.05.2019 22:44:04	A320	A	71,1	77,0	85,7
21.05.2019 22:47:06	A321	Α	70,6	75,1	83,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
21.05.2019 22:52:16	A320	Α	69,2	74,8	83,8
21.05.2019 22:55:16	A319	А	72,7	78,1	86,5
21.05.2019 23:03:17	A321	Α	69,8	74,9	84,0
21.05.2019 23:06:32	A321	А	69,2	74,8	83,6
21.05.2019 23:11:21	A321	Α	66,2	70,8	79,9
21.05.2019 23:20:13	A320	Α	68,9	74,6	83,2
21.05.2019 23:35:58	A321	А	67,5	74,4	85,3
22.05.2019 00:43:02	E75S	Α	70,3	74,1	82,6
22.05.2019 05:36:53	B752	А	70,4	77,0	87,0
22.05.2019 05:56:26	DH8D	Α	66,4	69,7	79,6
22.05.2019 22:01:39	B752	D	73,2	78,1	89,6
22.05.2019 22:15:45	E195	D	72,9	79,3	88,5
22.05.2019 22:37:22	C295	D	66,8	69,2	79,1
22.05.2019 22:43:55	B739	D	75,1	82,3	91,2
22.05.2019 23:01:20	E170	D	73,5	79,0	88,7
22.05.2019 23:02:42	DH8D	D	67,9	71,3	81,1
22.05.2019 23:05:09	B738	D	75,1	80,7	89,8
22.05.2019 23:06:48	DH8D	D	65,5	67,3	77,3
22.05.2019 23:08:32	CRJ9	D	70,5	75,1	85,5
22.05.2019 23:09:54	DH8D	D	68,0	71,6	79,7
22.05.2019 23:12:26	E190	D	73,3	79,0	88,5
22.05.2019 23:14:57	E75S	D	73,5	79,1	88,8
22.05.2019 23:18:52	B734	D	74,0	80,0	88,9
22.05.2019 23:22:48	E75S	D	74,1	79,2	89,1
22.05.2019 23:24:22	DH8D	D	67,1	70,2	79,9
22.05.2019 23:26:02	E195	D	74,2	79,7	88,6
22.05.2019 23:27:45	E170	D	73,7	79,9	88,9
22.05.2019 23:29:42	B752	D	71,8	76,4	86,7
22.05.2019 23:32:03	E195	D	73,9	79,8	88,9
22.05.2019 23:33:32	CRJ9	D	69,8	74,0	84,8
22.05.2019 23:34:57	DH8D	D	67,5	70,4	79,8
22.05.2019 23:36:33	B738	D	76,0	82,6	91,6
22.05.2019 23:38:13	B738	D	76,2	82,6	91,1
22.05.2019 23:39:44	B738	D	75,3	81,4	90,9
22.05.2019 23:41:32	DH8D	D	68,9	72,7	81,4
23.05.2019 05:39:22	A320	D	68,3	72,3	84,2
23.05.2019 22:27:44	B738	D	75,1	80,5	90,5
23.05.2019 22:38:32	B738	D	74,1	79,7	90,7
23.05.2019 23:00:00	E75S	D	70,3	75,4	86,0
23.05.2019 23:04:45	E190	D	71,8	77,6	86,9
23.05.2019 23:07:50	DH8D	D	66,3	68,7	79,1
23.05.2019 23:09:03	DH8D	D	65,2	67,5	76,6
23.05.2019 23:12:30	E195	D	72,2	78,7	87,7
23.05.2019 23:15:03	CRJ9	D	67,2	72,4	83,1
23.05.2019 23:16:21	DH8D	D	64,3	65,7	75,5
23.05.2019 23:17:44	DH8D	D	65,0	67,5	76,8
23.05.2019 23:19:28	E75S	D	70,4	74,2	85,2
23.05.2019 23:21:38	DH8D	D	63,9	65,7	72,9
23.05.2019 23:22:37	CRJ9	D	67,8	70,7	81,7
23.05.2019 23:24:04	B788	D	70,2	73,9	84,3
23.05.2019 23:26:42	DH8D	D	63,7	64,5	72,7
23.05.2019 23:29:22	E195	D	72,1	77,6	86,6
23.05.2019 23:32:25	E75S	D	72,4	77,3	86,7
23.05.2019 23:34:08	B738	D	71,3	77,0	86,6
23.05.2019 23:37:16	E195	D	69,9	75,7	85,8
23.05.2019 23:40:36	E195	D	71,8	78,1	87,2
23.05.2019 23:43:01	B738	D	73,7	79,8	89,7

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Bata i godz. Zdarzonia	Garriolot	Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
23.05.2019 23:59:56	B734	D	75,8	82,8	91,7
24.05.2019 00:21:11	DH8D	D	66,9	69,5	78,4
24.05.2019 00:23:18	P180	D	69.3	75,4	85,1
24.05.2019 22:00:08	B738	D	72,7	78,2	88,7
24.05.2019 22:02:49	B752	D	67,8	71,0	83,6
24.05.2019 22:13:26	B738	D	72,5	78.3	89,7
24.05.2019 22:58:37	E75S	D	69,1	74,3	86,3
24.05.2019 23:01:09	DH8D	D	65,6	66,9	77,6
24.05.2019 23:02:41	B738	D	73,7	79,7	89,5
24.05.2019 23:06:08	DH8D	D	66,7	69,1	78,1
24.05.2019 23:07:46	E75S	D	71,8	77,0	87,5
24.05.2019 23:11:11	B738	D	72,3	78,1	88,0
24.05.2019 23:14:00	DH8D	D	67,3	70,3	79,9
24.05.2019 23:15:51	E195	D	73,9	79,7	88,9
24.05.2019 23:17:03	CRJ9	D	69,1	74,2	85,9
24.05.2019 23:18:43	DH8D	D	64,4	65,1	74,4
24.05.2019 23:20:10	E190	D	72,2	77,2	87,0
24.05.2019 23:21:49	B734	D	75,2	82,2	91,3
24.05.2019 23:23:44	E195	D	73,2	78,7	88,2
24.05.2019 23:24:59	DH8D	D	67,7	70,8	79,8
24.05.2019 23:27:25	CRJ9	D	70,3	74,2	85,1
24.05.2019 23:29:20	B738	D	73,1	78,8	89,1
24.05.2019 23:31:38	E190	D	72,6	78,0	87,9
24.05.2019 23:33:32	DH8D	D	67,0	69,4	79,3
24.05.2019 23:40:36	E195	D	74,2	80,4	89,5
24.05.2019 23:48:35	E195	D	73,2	78,8	88,5
25.05.2019 22:00:43	B738	D	74,8	80,7	90,0
25.05.2019 22:03:46	B738	D	72,2	78,1	88,6
25.05.2019 22:12:46	B738	D	69,5	73,5	86,4
25.05.2019 22:47:44	B734	D	75,8	82,1	91,7
25.05.2019 22:49:47	B734	D	76,2	83,2	91,7
25.05.2019 22:51:45	DH8D	D	65,6	68,5	78,8
25.05.2019 22:55:08	E195	D	73,3	80,1	89,2
25.05.2019 22:57:53	DH8D	D	66,2	68,4	78,8
25.05.2019 23:02:41	E170	D	71,0	76,8	87,7
25.05.2019 23:05:43	DH8D	D	66,2	68,7	78,5
25.05.2019 23:07:44	E75S	D	71,7	76,6	87,3
25.05.2019 23:12:05	DH8D	D	66,3	68,6	78,1
25.05.2019 23:15:56	E190	D	71,9	78,3	88,3
25.05.2019 23:18:41	B788	D	71,6	75,7	86,0
25.05.2019 23:21:25	B738	D	73,5	79,2	89,0
25.05.2019 23:23:35	DH8D	D	66,0	69,0	78,0
25.05.2019 23:35:44	B738	D	74,3	80,2	90,5
26.05.2019 05:53:11	B738	D	73,6	79,0	89,3
26.05.2019 05:56:38	SF34	D	65,2	67,7	77,0
26.05.2019 22:03:58	E195	D	72,9	78,3	88,6
26.05.2019 22:06:36	A321	D	73,0	77,8	89,3
26.05.2019 22:14:01	P180	D	67,9	71,0	82,3
26.05.2019 22:36:02	DH8D	D	65,7	68,1	79,3
26.05.2019 22:37:49	E170	D	70,2	74,6	86,1
26.05.2019 22:46:44	DH8D	D	64,9	68,4	77,2
26.05.2019 22:50:15	E170	D	69,1	73,4	85,7
26.05.2019 22:56:22	CRJ9	D	69,6	74,3	84,5
26.05.2019 22:58:08	DH8D	D	65,9	68,2	78,9
26.05.2019 23:05:36	DH8D	D	65,8	68,7	78,9
26.05.2019 23:12:17	E75S	D	70,7	74,2	85,3
26.05.2019 23:14:04	CRJ9	D	68,4	71,6	82,8

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Bata i godz. Zdarzonia	Carriolot	Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
26.05.2019 23:15:46	E195	D	74,4	80,0	88,7
26.05.2019 23:17:50	B738	D	73,1	79,1	88,5
26.05.2019 23:19:41	E195	D	73,1	78,8	88,5
26.05.2019 23:21:19	B734	D	74,0	80,0	89,2
		D	i i	,	,
26.05.2019 23:22:56	DH8D	_	65,3	67,9	77,3
26.05.2019 23:25:45	E190	D	72,6	77,9	87,7
26.05.2019 23:27:47	E170	D	70,5	74,8	85,8
26.05.2019 23:29:29	DH8D	D	66,0	68,4	78,6
26.05.2019 23:31:42	B738	D	74,3	79,7	89,2
26.05.2019 23:33:36	B739	D	72,4	78,8	89,7
26.05.2019 23:35:26	E195	D	72,4	77,4	87,8
26.05.2019 23:37:13	B738	D	72,8	78,8	88,9
26.05.2019 23:38:58	DH8D	D	66,4	68,4	78,5
26.05.2019 23:40:32	DH8D	D	66,2	69,1	79,0
27.05.2019 22:01:39	E195	A	70,1	74,3	84,2
27.05.2019 22:04:26	E190	Α	69,6	75,3	85,6
27.05.2019 22:07:25	DH8D	Α	67,9	71,6	80,5
27.05.2019 22:09:58	E195	Α	69,3	73,6	83,9
27.05.2019 22:12:47	DH8D	Α	67,0	70,7	80,7
27.05.2019 22:14:23	E195	Α	68,7	73,9	84,5
27.05.2019 22:16:45	B734	Α	70,9	75,9	85,2
27.05.2019 22:18:51	B738	Α	71,1	77,7	86,6
27.05.2019 22:21:13	DH8D	Α	66,6	70,0	79,1
27.05.2019 22:25:07	A320	Α	69,3	74,7	84,2
27.05.2019 22:36:35	DH8D	Α	66,3	70,0	79,7
27.05.2019 22:43:16	CRJ9	Α	68,6	72,3	81,6
27.05.2019 22:45:29	A319	Α	70,0	74,6	83,6
27.05.2019 22:48:02	A320	Α	68,9	73,2	82,2
27.05.2019 22:51:32	A320	Α	68,3	72,6	81,9
27.05.2019 22:55:59	B738	Α	69,7	74,5	83,1
27.05.2019 23:04:27	A321	Α	68,4	73,7	82,7
27.05.2019 23:17:08	B738	Α	70,9	75,9	85,1
27.05.2019 23:24:35	A320	Α	69,1	73,9	82,7
27.05.2019 23:27:27	A321	Α	69,8	74,6	82,8
27.05.2019 23:30:27	A321	Α	69,3	74,1	82,3
28.05.2019 01:40:56	P180	Α	76,0	80,6	91,6
28.05.2019 05:43:56	B752	Α	71,4	77,2	86,8
28.05.2019 05:56:37	B738	Α	72,2	78,3	87,1
28.05.2019 05:59:39	DH8D	Α	66,3	69,6	80,8
28.05.2019 22:57:57	B738	D	75,3	80,5	90,0
28.05.2019 23:01:32	E170	D	73,1	78,2	88,3
28.05.2019 23:03:25	E170	D	72,4	78,3	87,9
28.05.2019 23:05:02	E195	D	72,5	78,2	87,8
28.05.2019 23:06:40	DH8D	D	66,6	69,7	79,2
28.05.2019 23:08:03	B734	D	74,2	81,7	90,9
28.05.2019 23:09:40	DH8D	D	66,6	69,2	78,4
28.05.2019 23:12:32	DH8D	D	68,6	72,3	80,9
28.05.2019 23:14:04	CRJ9	D	70,2	74,0	85,3
28.05.2019 23:15:32	E195	D	73,4	79,4	88,3
28.05.2019 23:18:45	B738	D	74,5	80,7	89,6
28.05.2019 23:20:49	E190	D	73,8	78,9	88,3
		D D	,		
28.05.2019 23:22:24	DH8D		66,4	69,2	79,7
28.05.2019 23:24:22	DH8D	D	67,7	70,3	80,2
28.05.2019 23:26:15	E195	D	74,0	80,9	89,2
28.05.2019 23:27:58	E75S	D	72,8	78,4	88,2
28.05.2019 23:29:46	CRJ9	D	70,0	73,8	84,6
28.05.2019 23:32:29	DH8D	D	67,1	70,1	79,6

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Data i godz. Zdarzenia	Jamolot	Орегасја	[dB]	[dB]	[dB]
28.05.2019 23:34:47	B788	D	72,1	76,4	85,9
28.05.2019 23:37:17	B738	D	74,6	79,4	89,2
28.05.2019 23:39:17	DH8D	D	68,3	71,6	80,6
28.05.2019 23:47:17	B738	D	75,4	81,5	90,4
29.05.2019 05:42:15	M28	D	64,3	65,9	75,5
29.05.2019 05:56:54	B738	D	69,2	74,6	85,7
29.05.2019 22:03:14	B738	D	74,0	78,0	87,9
29.05.2019 22:18:11	DH8D	D	65,8	68,8	78,8
29.05.2019 22:43:21	B734	D	74,8	82,0	91,7
29.05.2019 22:54:46	CRJ9	D	69,0	72,3	84,0
29.05.2019 23:00:10	E75S	D	71,1	76,3	87,9
29.05.2019 23:02:28	E195	D	72,2	77,9	88,1
29.05.2019 23:07:33	E195	D	72,6	78,4	88,0
29.05.2019 23:08:48	DH8D	D	65,8	68,2	78,6
29.05.2019 23:11:10	B738	D	72,2	77,5	88,1
29.05.2019 23:14:12	E170	D	71,0	75,7	86,8
29.05.2019 23:17:16	DH8D	D	65,5	67,7	76,9
29.05.2019 23:19:22	CRJ9	D	69,6	73,5	84,4
29.05.2019 23:22:24	DH8D	D	65,6	68,3	77,3
29.05.2019 23:26:36	DH8D	D	65,2	67,0	76,7
29.05.2019 23:34:59	A321	D	71,5	77,1	87,7
29.05.2019 23:38:39	B738	D	72,9	78,0	88,4
29.05.2019 23:40:47	E195	D	70,9	76,2	86,6
29.05.2019 23:43:26	DH8D	D	66,6	68,6	78,9
29.05.2019 23:45:10	E195	D	73,0	77,7	87,8
30.05.2019 00:12:26	E190	D	71,9	76,6	86,9
30.05.2019 00:14:36	E195	D	70,8	77,8	86,7
30.05.2019 05:42:48	SF34	D	66,6	73,1	81,5
30.05.2019 22:00:36	B752	D	69,8	73,5	86,5
30.05.2019 22:11:08	B738	D	73,5	78,9	88,3
30.05.2019 22:44:43	DH8D	D	66,2	69,5	80,8
30.05.2019 22:49:07	E170	D	71,4	75,7	86,5
30.05.2019 22:51:27	DH8D	D	64,4	66,1	76,4
30.05.2019 22:56:52	B734	D	75,2	81,8	91,2
30.05.2019 22:58:29	CRJ9	D	70,3	74,8	85,4
30.05.2019 23:00:02	B738	D	72,1	78,3	88,3
30.05.2019 23:01:48	DH8D	D	65,3	68,3	77,6
30.05.2019 23:03:27	E195	D	73,1	78,1	88,3
30.05.2019 23:08:33	B738	D	73,2	78,8	88,8
30.05.2019 23:10:59	E170	D	71,7	76,9	87,5
30.05.2019 23:12:55	DH8D	D	66,5	68,6	78,0
30.05.2019 23:14:57	E195	D	73,5	78,9	88,7
30.05.2019 23:19:24	CRJ9	D	70,4	74,2	85,0
30.05.2019 23:22:11	A320	D	71,1	75,7	86,5
30.05.2019 23:23:56	E195	D	72,7	79,2	89,4
30.05.2019 23:25:56	E190	D	72,0	77,1	87,1
30.05.2019 23:27:21	E195	D	72,9	78,1	87,6
30.05.2019 23:28:55	DH8D	D	66,1	68,6	78,4
30.05.2019 23:30:55	B788	D	70,2	74,5	84,7
30.05.2019 23:33:32	E195	D	69,6	73,8	84,8
30.05.2019 23:34:59	B738	D	73,3	78,7	89,0
30.05.2019 23:36:44	DH8D	D	66,6	69,8	78,4
30.05.2019 23:38:09	DH8D	D	65,4	68,0	75,8
31.05.2019 22:02:07	C56X	D	65,0	67,4	79,0
31.05.2019 22:03:02	A321	D	72,9	78,0	88,9
31.05.2019 22:04:45	B752	D	69,6	73,2	86,1
31.05.2019 22:09:15	B738	D	72,6	78,0	88,4

Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
31.05.2019 22:38:04	DH8D	D	63,6	65,4	75,0
31.05.2019 22:48:44	DH8D	D	65,2	67,3	76,6
31.05.2019 22:51:44	B734	D	74,0	79,7	90,1
31.05.2019 22:57:48	E195	D	70,2	74,6	85,9
31.05.2019 23:08:13	E190	D	69,5	74,0	85,1
31.05.2019 23:10:01	B738	D	69,4	73,0	85,4
31.05.2019 23:12:36	E75S	D	70,9	76,4	87,7
31.05.2019 23:14:33	E75S	D	69,8	73,8	85,2
31.05.2019 23:16:17	CRJ9	D	68,5	71,9	83,7
31.05.2019 23:18:57	DH8D	D	65,2	67,8	77,8
31.05.2019 23:20:25	DH8D	D	65,7	67,8	78,7
31.05.2019 23:23:35	E195	D	72,0	78,2	88,1
31.05.2019 23:25:11	DH8D	D	64,3	64,8	73,9
31.05.2019 23:29:08	B738	D	72,3	77,7	88,4
31.05.2019 23:30:59	E75S	D	69,9	74,6	86,0
31.05.2019 23:34:30	DH8D	D	65,7	67,3	76,8
31.05.2019 23:36:42	B738	D	73,9	79,6	89,7
31.05.2019 23:38:27	E195	D	72,4	77,5	87,8
31.05.2019 23:47:24	E195	D	72,5	78,2	88,0
01.06.2019 05:41:32	B738	D	69,5	73,3	84,5

LEGENDA

- Samolot typ statku powietrznego
- Operacja: A lądowanie, D start
- L_{Aeq} równoważny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- L_{Amax} maksymalny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- L_{AE} ekspozycyjny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- Kolorem niebieskim oznaczono zdarzenia akustyczne, które miały miejsce w czasie gdy nie były spełnione warunki meteorologiczne².

² 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).

Równoważny poziom dźwięku w porze dnia i w porze nocy w odniesieniu do jednej doby, wg wskaźników L_{AeqD} i L_{AeqN} powodowany przez starty, lądowania i przeloty statków powietrznych

Maj 2019r. Pora dnia LAeqD w dB Pora nocy LAeqN w dB 1 63,2 56,7 2 63,4 56,2 3 63,6 55,1 4 61,7 51,9 5 63,4 57,7 6 63,4 57,5 7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 2	Dzień miesiąca/	Równoważny p	oziom dźwięku
1 63,2 56,7 2 63,4 56,2 3 63,6 55,1 4 61,7 51,9 5 63,4 57,7 6 63,4 57,5 7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2<	Maj 2019r.	Pora dnia	Pora nocy
2 63,4 56,2 3 63,6 55,1 4 61,7 51,9 5 63,4 57,7 6 6 63,4 57,5 7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0		L _{AeqD} w dB	$L_{AeqN} w dB$
2 63,4 56,2 3 63,6 55,1 4 61,7 51,9 5 63,4 57,7 6 63,4 57,5 7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8	1	63,2	56,7
4 61,7 51,9 5 63,4 57,7 6 63,4 57,5 7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63	2		
5 63,4 57,7 6 63,4 57,5 7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	3	63,6	55,1
6 6 63,4 57,5 7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	4	61,7	51,9
7 63,5 55,8 8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	5	63,4	57,7
8 60,8 54,3 9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,6 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	6	63,4	57,5
9 60,1 54,9 10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	7	63,5	55,8
10 63,8 56,2 11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	8	60,8	54,3
11 63,1 0,0 12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	9	60,1	54,9
12 62,7 56,2 13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	10	63,8	56,2
13 63,3 57,0 14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	11	63,1	0,0
14 63,3 55,7 15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	12	62,7	56,2
15 63,4 55,6 16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	13	63,3	57,0
16 63,4 56,1 17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	14	63,3	55,7
17 62,0 56,0 18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	15	63,4	55,6
18 62,0 34,7 19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	16	63,4	56,1
19 59,7 55,7 20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	17	62,0	56,0
20 60,4 52,1 21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	18	62,0	34,7
21 61,5 52,7 22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	19	59,7	55,7
22 62,5 56,3 23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	20	60,4	52,1
23 63,4 55,8 24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	21	61,5	52,7
24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	22	62,5	56,3
24 63,9 55,8 25 63,2 55,3 26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	23	63,4	55,8
26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	24	63,9	55,8
26 63,3 56,2 27 61,2 54,2 28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	25	63,2	55,3
28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	26		
28 61,8 55,7 29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	27	61,2	54,2
29 63,5 55,4 30 63,4 56,0	28		
30 63,4 56,0	29		
	30		
05,0 50,1	31	63,6	56,1

Warunki meteorologiczne dla lotniska:

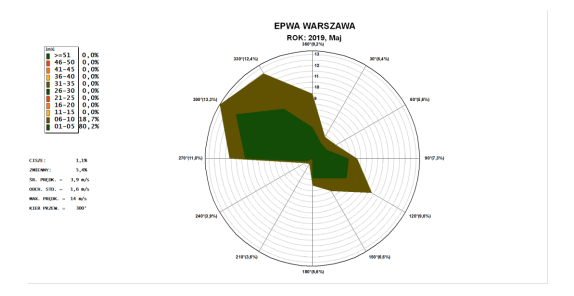
Ustalane na wysokości: 106,51 m n.p.m.

Wielkości ustalane	Wartości maksymalne w danym miesiącu	Wartości minimalne w danym miesiącu	Wartości średnie miesięczne
Prędkość i kierunek wiatru* [m/s /º]			
Temperatura [°C]	25,9	1,3	3,9
Wilgotność względna [%]	98	23	70
Ciśnienie atmosferyczne [hPa]	1017,4	989.0	999,5

stan pogody w okresie wykonywania pomiaru:	
inne spostrzeżenia	

^{*}Dla pomiarów okresowych

W tabelach zawierających zestawienia zdarzeń akustycznych zarejestrowanych w punktach pomiarowych, zaznaczono kolorem niebieskim okresy, w których nie były spełnione 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 w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego drogą, linią kolejową, linią tramwajową, lotniskiem lub portem),a także wystąpiły zakłócenia od innych źródeł hałasu.



Od 1 maja 2019 r. do 31.05.2019 r. wyłączona była z użytkowania droga startowa nr 1 ze względu na realizację prac remontowych.