WYNIKI CIĄGŁYCH POMIARÓW HAŁASU W ŚRODOWISKU

DLA PORTU LOTNICZEGO IM. F. CHOPINA W WARSZAWIE

Nazwa obiektu: Punkt pomiarowy nr 3 "Mysiadło"

Data wykonania pomiaru:

początek: 01 - 04 - 2019 koniec: 30 - 04 - 2019

Lokalizacja punktu pomiarowego: Warszawa, ul. Chabrów

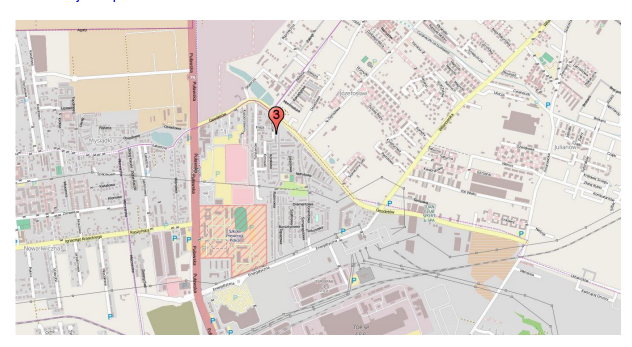
Układ współrzędnych WGS 84

Szerokość geograficzna N 52° 05' 51,6"

Długość geograficzna E 21° 01' 35,7"

Względna wysokość punktu pomiarowego [m]:5

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 1280.2-M24-4480-297/15 z dnia 25.08.2015 r. wydane przez Prezesa Głównego Urzedu 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)

				<u> </u>	<u> </u>
Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.04.2019 06:01:26	DH8D	Α	69,6	71,5	81,0
01.04.2019 06:03:54	DH8D	Α	72,5	75,3	84,6
01.04.2019 06:07:49	A321	Α	71,2	73,3	83,3
01.04.2019 06:10:45	E195	Α	71,6	74,9	83,9
01.04.2019 06:13:41	CRJ9	Α	70,0	72,0	81,8
01.04.2019 06:16:52	E75S	Α	70,3	72,0	81,8
01.04.2019 06:19:50	E75S	Α	71,6	74,3	83,7
01.04.2019 06:22:52	B734	Α	71,6	74,3	83,7
01.04.2019 06:25:51	DH8D	Α	69,2	70,8	79,6
01.04.2019 06:27:45	DH8D	Α	71,3	73,6	84,1
01.04.2019 06:30:59	B788	Α	71,6	75,4	85,6
01.04.2019 06:33:33	B738	Α	71,6	73,8	83,4
01.04.2019 06:36:01	E195	Α	72,4	77,2	85,5
01.04.2019 06:38:17	CRJ9	Α	72,0	75,4	84,3
01.04.2019 06:41:53	DH8D	Α	69,6	71,3	80,4
01.04.2019 06:44:10	E195	Α	71,3	73,0	83,4
01.04.2019 06:47:05	E190	Α	71,0	73,1	83,0
01.04.2019 06:50:02	B738	Α	72,3	75,1	84,9
01.04.2019 06:52:12	A320	Α	70,7	72,8	82,4
01.04.2019 06:54:13	E195	Α	71,4	73,7	83,4
01.04.2019 06:56:23	E190	Α	70,6	72,9	82,6
01.04.2019 06:58:56	A332	Α	72,5	76,9	87,0
01.04.2019 07:27:25	B738	Α	72,6	76,4	85,9
01.04.2019 07:40:28	E190	Α	69,7	71,1	81,5
01.04.2019 07:48:36	E75S	Α	71,2	73,5	82,7
01.04.2019 07:52:52	E195	Α	71,6	74,0	84,1
01.04.2019 07:55:59	B738	Α	73,4	76,8	86,4
01.04.2019 07:58:58	B738	Α	71,5	75,0	84,3
01.04.2019 08:03:24	DH8D	Α	71,2	73,6	82,9
01.04.2019 08:09:19	B738	Α	72,9	76,4	84,7
01.04.2019 08:15:37	E190	Α	71,3	73,3	83,3
01.04.2019 08:19:01	DH8D	Α	67,9	69,1	76,9
01.04.2019 08:22:22	E75S	Α	71,9	74,2	84,0
01.04.2019 08:25:32	E190	Α	71,1	74,2	82,8
01.04.2019 08:28:36	E75S	Α	69,8	73,5	82,8
01.04.2019 08:31:50	AT75	Α	69,2	70,8	78,7
01.04.2019 08:34:40	A320	Α	71,9	75,2	84,2
01.04.2019 08:37:49	DH8D	Α	69,6	71,2	81,6
01.04.2019 08:40:43	A319	Α	76,2	81,8	89,0
01.04.2019 08:47:21	E75S	Α	70,5	72,3	82,2
01.04.2019 08:50:30	A319	А	71,5	73,4	83,8
01.04.2019 08:52:38	A321	Α	71,7	74,3	84,0
01.04.2019 08:54:50	SU95	Α	73,1	75,5	85,4
01.04.2019 08:57:01	DH8D	А	67,6	69,2	78,8
01.04.2019 08:58:56	E170	А	70,4	72,5	81,6
01.04.2019 09:01:23	E170	Α	70,3	72,8	81,1
01.04.2019 09:03:25	E195	А	73,6	77,2	85,0
01.04.2019 09:06:25	B738	А	71,1	74,4	83,9
01.04.2019 09:09:14	B738	Α	71,9	74,5	84,2
01.04.2019 09:11:35	E195	А	71,1	74,0	83,6
01.04.2019 09:14:29	E195	А	71,8	74,7	83,6
01.04.2019 09:17:21	E75S	Α	70,7	72,8	82,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.04.2019 09:20:11	A320	Α	70,8	72,2	82,5
01.04.2019 09:23:06	A321	Α	72,4	75,3	84,7
01.04.2019 09:26:01	E195	Α	72,8	77,4	84,9
01.04.2019 09:29:01	DH8D	Α	70,3	72,2	81,1
01.04.2019 09:31:56	CRJ9	Α	69,8	73,1	82,1
01.04.2019 09:34:47	E75S	Α	71,1	74,0	83,4
01.04.2019 09:40:49	DH8D	Α	67,9	69,0	78,7
01.04.2019 09:43:48	CRJ9	Α	70,3	73,0	81,4
01.04.2019 09:46:57	DH8D	Α	69,7	71,5	82,2
01.04.2019 09:50:01	DH8D	Α	68,5	69,9	79,3
01.04.2019 09:52:47	B738	Α	71,4	74,7	84,8
01.04.2019 09:55:57	CRJ9	Α	71,0	73,3	81,8
01.04.2019 09:58:52	C295	Α	71,0	73,6	81,8
01.04.2019 10:01:50	DH8D	Α	70,5	72,3	81,2
01.04.2019 10:04:39	DH8D	Α	69,7	72,0	81,4
01.04.2019 10:07:42	E195	A	72,3	75,0	84,3
01.04.2019 10:10:33	B738	A	72,6	75,3	85,2
01.04.2019 10:13:31	B733	A	71,4	75,2	83,7
01.04.2019 10:31:55	E195	A	71,0	74,9	83,4
01.04.2019 10:48:47	A20N	A	71,5	74,9	83,8
01.04.2019 10:51:43	A320	A	71,5	76,2	85,3
01.04.2019 10:54:43	E75S	A	69,2	71,4	81,3
01.04.2019 10.34.43	A321	A	70,9	74,6	84,7
		+		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·
01.04.2019 11:16:38	A320	A A	71,6	74,7	83,1
01.04.2019 11:25:39	B738	+	69,9	75,9	86,7
01.04.2019 11:28:48	DH8D	A	71,8	75,9	83,8
01.04.2019 11:32:20	DH8D	A	69,6	73,2	83,4
01.04.2019 11:35:37	A320	A	73,4	77,2	85,9
01.04.2019 11:38:15	A321	A	71,0	73,6	83,3
01.04.2019 11:41:22	A319	A	70,3	72,6	80,3
01.04.2019 11:44:09	A320	A	70,6	72,9	81,4
01.04.2019 11:47:26	E170	A	69,2	71,0	80,0
01.04.2019 11:51:36		T	70,5	72,6	82,0
01.04.2019 11:53:59	A321	Α	72,2	73,7	83,3
01.04.2019 11:56:12	B77W	Α	74,6	80,5	88,9
01.04.2019 11:59:32	E190	Α	71,8	74,4	83,6
01.04.2019 12:02:28	CRJ9	Α	70,4	74,5	84,4
01.04.2019 12:07:09	B738	А	72,8	76,0	84,6
01.04.2019 12:09:22	A332	А	73,6	76,9	87,2
01.04.2019 12:12:40	A320	А	70,0	72,3	81,7
01.04.2019 12:15:28	B788	А	72,6	75,2	85,3
01.04.2019 12:17:56	A321	Α	71,8	74,0	83,5
01.04.2019 12:19:44	CL30	А	67,2	68,0	77,2
01.04.2019 12:21:30	E75S	Α	68,9	72,8	82,7
01.04.2019 12:25:32	C25C	Α	69,5	70,8	80,3
01.04.2019 12:28:02	E190	А	71,2	73,0	82,0
01.04.2019 12:31:47	E170	Α	70,7	73,1	81,8
01.04.2019 12:34:11	L410	А	68,7	71,4	80,5
01.04.2019 12:37:02	A319	Α	70,2	72,7	82,2
01.04.2019 12:38:49	E195	Α	70,7	74,3	83,9
01.04.2019 12:40:53	DH8D	Α	69,9	72,2	81,4
01.04.2019 12:43:01	B738	Α	72,2	74,5	84,0
01.04.2019 12:45:22	B734	А	71,4	73,5	82,9
01.04.2019 12:47:52	B789	Α	72,2	75,5	85,4
01.04.2019 12:51:04	E195	A	71,6	74,1	83,3
	E195	A	71,3	73,3	82,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.04.2019 12:55:48	E75S	Α	69,9	72,8	82,2
01.04.2019 12:58:43	E190	Α	71,2	74,0	83,0
01.04.2019 13:01:36	A320	Α	71,0	74,3	82,8
01.04.2019 13:04:32	E190	Α	70,5	72,4	81,9
01.04.2019 13:06:46	DH8D	Α	68,6	70,0	78,1
01.04.2019 13:14:38	E75S	Α	69,6	72,0	81,4
01.04.2019 13:16:21	E170	Α	69,6	73,5	84,6
01.04.2019 13:18:41	A332	Α	74,5	79,3	87,9
01.04.2019 13:20:47	DH8D	Α	68,6	71,4	82,0
01.04.2019 13:23:03	DH8D	Α	70,2	72,4	81,3
01.04.2019 13:25:48	B738	Α	73,2	75,8	85,5
01.04.2019 13:27:48	E195	Α	71,1	74,0	82,2
01.04.2019 13:29:58	A321	Α	69,5	71,2	79,1
01.04.2019 13:33:06	B738	Α	72,6	74,7	83,7
01.04.2019 13:35:52	E195	Α	72,7	74,9	83,5
01.04.2019 13:38:33	DH8D	Α	68,4	70,2	77,9
01.04.2019 13:41:29	E195	А	71,0	73,3	82,1
01.04.2019 13:44:10	DH8D	А	69,4	72,2	82,0
01.04.2019 13:47:11	E195	Α	71,3	73,9	82,1
01.04.2019 13:48:58	CRJ9	Α	69,8	73,3	82,1
01.04.2019 13:51:43	B789	Α	73,0	75,8	85,6
01.04.2019 13:54:38	E195	Α	71,6	74,1	82,7
01.04.2019 13:57:25	E75S	Α	71,8	74,5	82,6
01.04.2019 14:00:13	E75S	Α	71,1	74,3	82,9
01.04.2019 14:03:08		Т	69,8	72,0	81,6
01.04.2019 14:05:57	A20N	Α	70,8	73,1	82,0
01.04.2019 14:08:12	E195	Α	71,8	76,2	82,6
01.04.2019 14:10:06	E75S	Α	71,4	73,0	81,4
01.04.2019 14:11:49	E195	Α	72,8	75,5	83,6
01.04.2019 14:14:39	CRJ9	Α	70,0	71,8	80,0
01.04.2019 14:16:36	A343	Α	73,5	75,8	85,5
01.04.2019 14:19:42	B789	Α	73,0	76,2	85,4
01.04.2019 14:22:27	B738	Α	72,1	74,7	83,8
01.04.2019 14:25:19	B738	Α	71,1	73,3	82,9
01.04.2019 14:28:04	A320	Α	70,5	72,1	81,3
01.04.2019 14:32:50	A320	Α	71,8	73,5	82,9
01.04.2019 14:37:31	B738	Α	72,6	75,6	84,6
01.04.2019 14:40:24	DH8D	Α	68,5	70,1	79,6
01.04.2019 14:47:39	A321	А	71,1	72,8	82,2
01.04.2019 14:54:32	E75S	А	71,1	73,5	81,1
01.04.2019 15:11:56	E195	А	69,8	71,4	81,3
01.04.2019 15:14:42	CRJ9	А	70,5	72,3	80,0
01.04.2019 15:17:26	B738	А	71,8	73,8	83,0
01.04.2019 15:20:35	DH8D	А	69,5	71,5	79,9
01.04.2019 15:23:18	E170	А	71,2	73,5	81,7
01.04.2019 15:28:41	E195	А	72,9	76,7	84,3
01.04.2019 15:31:18	E75S	А	70,2	72,2	81,0
01.04.2019 15:34:04	E195	А	69,7	71,9	80,1
01.04.2019 15:36:56	E190	А	70,8	73,1	82,3
01.04.2019 15:39:38	E170	А	70,5	73,8	82,0
01.04.2019 15:42:34	E195	А	70,7	73,3	81,9
01.04.2019 15:45:11	A319	Α	71,3	73,5	82,5
01.04.2019 15:48:08	B738	Α	71,3	74,2	82,8
01.04.2019 15:51:05	DH8D	Α	67,6	68,3	77,1
01.04.2019 15:53:56	E195	А	69,6	71,3	81,1
01.04.2019 16:03:07	CRJ9	А	70,3	73,2	80,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.04.2019 16:06:10	E195	Α	71,9	73,8	83,4
01.04.2019 16:09:01	B738	А	72,3	75,2	83,5
01.04.2019 16:11:38	E195	Α	72,0	74,9	83,5
01.04.2019 16:14:25	E170	Α	70,1	73,7	81,3
01.04.2019 16:17:04	B738	А	72,2	75,2	83,6
01.04.2019 16:22:31	E75S	А	69,6	71,8	79,2
01.04.2019 16:25:27	E170	Α	70,0	71,9	80,4
01.04.2019 16:33:25	A320	Α	69,3	71,1	79,7
01.04.2019 16:35:58	E190	А	70,7	74,3	82,2
01.04.2019 16:38:15	C295	Α	70,9	72,4	80,5
01.04.2019 16:42:20	B738	Α	72,9	76,2	84,4
01.04.2019 17:17:37	A320	А	70,1	72,3	82,1
01.04.2019 17:26:50	A319	Α	70,6	72,8	81,4
01.04.2019 17:34:01	A321	Α	70,0	72,6	80,0
01.04.2019 17:39:34	CRJ9	Α	69,0	70,7	78,5
01.04.2019 17:46:32	P180	Α	74,9	82,1	90,2
01.04.2019 17:56:11	A320	Α	71,3	74,4	82,1
01.04.2019 17:58:38	E195	A	70,9	73,3	81,7
01.04.2019 18:04:14	E75S	Α	70,1	72,6	81,2
01.04.2019 18:10:02	A321	Α	70,2	72,2	81,0
01.04.2019 18:12:29	DH8D	A	68,0	69,2	77,5
01.04.2019 18:17:22	A319	A	69,7	71,2	80,5
01.04.2019 18:20:46	CRJ9	A	69,6	71,1	78,6
01.04.2019 18:23:32	E75S	A	69,8	72,4	80,6
01.04.2019 18:25:47	E195	A	72,3	75,5	83,1
01.04.2019 18:27:58	E190	A	70,1	72,1	80,9
01.04.2019 18:30:57	DH8D	A	68,7	69,6	78,2
01.04.2019 18:33:40	CRJ9	A	70,9	73,9	81,3
01.04.2019 18:36:00	E195	A	70,5	72,6	81,3
01.04.2019 18:38:28	DH8D	A	70,3	72,6	80,6
01.04.2019 18:40:58	A320	A	68,6	71,5	81,6
01.04.2019 18:43:44	E75S	A	69,2	71,0	80,0
01.04.2019 18:45:37	E190	A	69,8	71,0	79,8
01.04.2019 18:47:11	DH8D	A	69,2	71,0	79,2
01.04.2019 18:49:45	E170	A	70,5	72,7	81,6
01.04.2019 18:52:20	E195	A	71,1	73,1	82,6
01.04.2019 18:54:42	A321	A	71,9	75,4	84,2
01.04.2019 18:56:39	DH8D	A	70,6	72,7	81,4
01.04.2019 18:58:58	E75S	A	69,6	71,5	80,0
01.04.2019 19:00:56	DH8D	A	69,7	71,3	81,1
01.04.2019 19:03:44	E75S	A	69,3	70,9	80,0
01.04.2019 19:05:22	A320	A	71,2	73,2	82,0
01.04.2019 19:07:25	DH8D	A	68,9	69,5	77,9
01.04.2019 19:11:09	DH8D	A	68,5	70,0	78,5
01.04.2019 19:12:58	DH8D	A	69,2	70,7	79,2
01.04.2019 19:15:54	AT75	A	69,6	70,7	78,6
01.04.2019 19:18:35	E195	A	71,1	73,4	81,5
01.04.2019 19:21:46	A321	A	70,0	71,7	80,5
01.04.2019 19:23:49	E170	A	69,1	70,8	79,1
01.04.2019 19:33:45	B738	A	71,7	74,1	82,9
01.04.2019 19:37:10	AN26	A	75,1	79,0	85,1
01.04.2019 19:47:41	A320	A	70,1	71,7	80,1
01.04.2019 19:50:13	B733	A	72,3	75,0	82,7
01.04.2019 19.30.13	E195	A	69,9	71,6	79,9
01.04.2019 20:12:23	M28	A	71,1	73,4	80,2
01.04.2019 20:17:27	SF34	A	71,1	73,4	80,0
01.07.2013 20.11.21	JE 34	^	10,9	13,2	00,0

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
01.04.2019 20:29:47	E190	Α	70,8	72,5	81,2
01.04.2019 20:32:26	E75S	Α	69,9	71,2	79,5
01.04.2019 20:35:34	B738	Α	71,5	73,6	82,6
01.04.2019 20:38:41	E170	Α	69,6	71,0	79,1
01.04.2019 20:42:55	A321	Α	70,7	73,0	81,5
01.04.2019 20:46:46	E75S	Α	69,6	71,2	80,8
01.04.2019 20:49:17	B738	Α	71,0	73,1	81,8
01.04.2019 20:51:00	E195	Α	71,2	73,4	82,0
01.04.2019 20:52:56	CRJ9	Α	71,1	73,5	81,5
01.04.2019 20:55:46	E75S	Α	69,9	71,4	79,9
01.04.2019 20:58:14	E195	Α	70,9	73,3	81,7
01.04.2019 21:05:23	B739	Α	72,1	74,0	82,5
01.04.2019 21:07:33	E75S	Α	69,0	71,3	79,0
01.04.2019 21:10:07	E170	Α	69,1	70,5	78,2
01.04.2019 21:17:18	B738	А	71,5	74,1	83,0
01.04.2019 21:19:26	B738	Α	71,1	72,5	81,5
01.04.2019 21:21:08	B738	Α	72,6	74,8	83,7
01.04.2019 21:22:55	B738	А	71,8	74,0	82,5
01.04.2019 21:24:16	A319	Α	72,1	74,4	83,3
01.04.2019 21:26:18	B738	А	70,9	73,1	82,0
01.04.2019 21:31:36	E75S	Α	68,4	69,5	77,4
01.04.2019 21:33:39	E195	Α	71,4	74,6	82,2
01.04.2019 21:35:59	E170	Α	69,5	71,0	79,1
01.04.2019 21:38:20	E75S	Α	69,6	70,9	78,6
01.04.2019 21:40:36	E195	Α	70,9	72,9	81,3
01.04.2019 21:43:02	E195	Α	70,6	72,1	81,0
01.04.2019 21:44:52	B734	Α	72,1	74,4	82,5
01.04.2019 21:47:50	E190	Α	68,7	70,0	78,7
01.04.2019 21:52:00	B738	Α	71,8	73,8	82,2
01.04.2019 21:53:41	E190	Α	69,8	71,7	79,8
01.04.2019 21:56:27	B738	Α	72,1	74,3	82,9
01.04.2019 21:59:02	DH8D	Α	68,7	70,2	79,5
02.04.2019 06:14:32	B738	D	67,3	68,7	78,5
02.04.2019 09:55:49	A333	D	69,9	74,9	84,2
02.04.2019 10:23:24	MD11	D	70,3	73,4	84,6
02.04.2019 10:53:55	B738	D	67,8	71,3	81,4
02.04.2019 12:41:58	B788	D	66,6	69,1	77,7
02.04.2019 13:06:48	E195	D	67,6	69,7	77,6
02.04.2019 13:10:21	E195	D	68,2	70,7	79,3
02.04.2019 15:13:20	B77W	D	68,2	70,9	77,2
02.04.2019 16:01:25	B738	D	69,0	73,2	82,4
02.04.2019 16:04:05	B738	D	68,1	70,1	79,3
02.04.2019 16:33:09	B738	D	66,3	67,8	75,3
02.04.2019 17:29:21	A343	D	66,8	68,8	76,8
02.04.2019 17:34:45	B738	D	66,5	70,6	79,0
02.04.2019 19:42:05	B734	D	67,9	70,6	79,9
02.04.2019 21:18:35	E195	D	67,9	69,6	77,9
02.04.2019 21:52:30	B739	D	68,7	70,7	80,5
03.04.2019 06:16:05	B738	D	68,7	70,1	79,9
03.04.2019 07:52:33	E75S	D	69,4	72,1	78,9
03.04.2019 07:57:22	E195	D	67,6	69,6	77,6
03.04.2019 08:02:23	A320	D	67,4	69,6	76,4
03.04.2019 08:51:20	B738	D	69,6	73,9	82,4
03.04.2019 10:19:10	MD11	D	72,6	75,4	87,3
03.04.2019 10:23:23	B738	D	68,7	72,6	81,9
03.04.2019 10:33:04	B734	D	68,1	69,9	77,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
03.04.2019 11:14:06	B738	D	69,9	75,3	85,7
03.04.2019 11:17:49	E170	D	68,1	69,2	75,0
03.04.2019 11:39:50	E75S	D	68,7	70,6	79,5
03.04.2019 11:45:37	E195	D	67,1	71,1	78,2
03.04.2019 11:48:03	E195	D	67,7	69,8	80,2
03.04.2019 11:55:21	E195	D	68,1	69,9	78,1
03.04.2019 12:13:20	E75S	D	66,0	68,8	75,6
03.04.2019 12:28:20	LJ45	D	67,9	69,5	87,2
03.04.2019 13:20:04	E195	D	65,7	68,1	75,7
03.04.2019 13:37:07	E195	D	68,7	70,9	79,5
03.04.2019 14:58:02	B734	D	69,0	72,1	81,3
03.04.2019 15:12:33	E170	D	68,7	72,9	85,9
03.04.2019 15:26:58	E195	D	66,7	68,6	75,7
03.04.2019 15:29:48	B77W	D	68,4	70,0	77,4
03.04.2019 15:42:15	DH8D	D	66,2	70,8	76,6
03.04.2019 15:54:11	E195	D	67,8	71,4	78,9
03.04.2019 16:02:37	B738	D	68,7	72,5	82,5
03.04.2019 17:05:09	B789	D	67,9	68,9	79,9
03.04.2019 18:08:20	A332	D	70,5	75,4	84,5
03.04.2019 19:42:37	A321	D	67,3	68,5	76,8
03.04.2019 21:17:37	E195	D	68,3	72,0	79,5
04.04.2019 06:19:54	B738	D	68,5	69,9	81,3
04.04.2019 07:54:25	A320	D	68,6	70,8	79,8
04.04.2019 08:05:09	B734	D	68,3	70,7	80,3
04.04.2019 08:42:16	B733	D	67,0	68,9	77,4
04.04.2019 09:09:13	A321	D	68,4	71,5	82,0
04.04.2019 09:30:48	B738	D	71,2	74,0	86,0
04.04.2019 09:37:29	B734	D	67,5	71,4	79,5
04.04.2019 09:47:50	A333	D	71,1	74,8	84,7
04.04.2019 10:28:00	MD11	D	73,0	78,3	88,3
04.04.2019 10:31:32	FA50	D	68,4	71,6	77,5
04.04.2019 10:56:13	A321	D	69,0	71,3	81,3
04.04.2019 11:02:31	B734	D	66,1	67,9	77,2
04.04.2019 11:18:28	E170	D	67,0	69,6	79,6
04.04.2019 11:29:00	E75S	D	68,0	70,1	81,6
04.04.2019 11:32:23	B738	D	68,9	72,0	82,9
04.04.2019 11:35:33	B738	D	68,1	70,4	81,7
04.04.2019 11:39:20	DH8D	D	66,7	68,2	76,2
04.04.2019 11:42:20	B734	D	70,1	73,0	82,4
04.04.2019 11:45:25	E75S	D	68,6	69,8	80,1
04.04.2019 11:56:19	E195	D	69,2	72,1	81,0
04.04.2019 12:43:30	B738	D	72,3	75,3	85,0
04.04.2019 13:14:04	E195	D	67,8	71,1	82,4
04.04.2019 13:16:37	B738	D	69,8	72,0	79,8
04.04.2019 13:40:04	E195	D	69,0	72,9	81,8
04.04.2019 13:42:25	E195	D	68,1	70,9	79,6
04.04.2019 13:57:11	B733	D	67,7	69,5	79,5
04.04.2019 14:38:57	E75S	D	67,9	69,8	77,5
04.04.2019 15:09:58	E195	D	67,4	69,3	80,8
04.04.2019 15:21:56	B77W	D	68,9	73,3	81,5
04.04.2019 15:41:21	E195	D	68,9	71,1	80,7
04.04.2019 15:53:38	E195	D	69,3	71,5	80,5
04.04.2019 17:03:18	B734	D	69,7	72,6	83,3
04.04.2019 17:54:38	B738	D	69,6	73,1	83,9
04.04.2019 18:06:35	A343	D	67,5	69,2	76,5
04.04.2019 20:50:41	E170	D	67,0	68,8	77,8

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
04.04.2019 21:40:25	A320	D	66,9	68,5	80,3
05.04.2019 06:17:37	B738	D	68,1	69,9	80,7
05.04.2019 07:50:18	A320	D	70,4	73,3	81,2
05.04.2019 08:09:25	B734	D	68,5	70,7	80,5
05.04.2019 10:25:46	MD11	D	71,0	74,3	86,0
05.04.2019 11:10:05	E75S	D	67,7	69,2	77,7
05.04.2019 11:14:05	E190	D	68,3	70,2	77,3
05.04.2019 11:32:50	E195	D	68,8	70,9	79,6
05.04.2019 11:47:15	B734	D	71,4	74,2	84,0
05.04.2019 11:53:05	B738	D	68,0	73,1	85,1
05.04.2019 12:41:21	A320	D	69,6	71,8	81,4
05.04.2019 13:12:16	E195	D	67,9	71,3	81,1
05.04.2019 13:28:59	E195	D	69,1	71,4	81,9
05.04.2019 13:55:46	E195	D	68,8	72,8	82,5
05.04.2019 14:14:07	A332	D	68,2	70,9	80,2
05.04.2019 14:37:18	E170	D	67,6	69,2	78,7
05.04.2019 14:44:21	E195	D	67,3	70,4	80,5
05.04.2019 15:05:27	B738	D	70,8	74,5	83,4
05.04.2019 15:14:35	E190	D	67,1	69,6	76,6
05.04.2019 15:17:30	B77W	D	67,7	69,8	79,5
05.04.2019 15:49:47	A321	D	69,3	72,5	81,6
05.04.2019 16:29:52	E75S	D	68,5	70,9	82,0
05.04.2019 16:31:40	B738	D	68,8	71,8	84,1
05.04.2019 16:37:22	B789	D	66,3	68,0	75,8
05.04.2019 17:04:05	E195	D	69,1	72,1	80,6
05.04.2019 17:44:19	B789	D	66,9	68,4	76,9
05.04.2019 17:47:25	A343	D	68,0	70,8	82,3
05.04.2019 18:23:00	A332	D	71,3	75,1	86,2
05.04.2019 18:26:28	B734	D	67,3	70,6	76,3
05.04.2019 18:59:41	B738	D	68,7	71,3	81,9
05.04.2019 19:32:17	A321	D	70,7	73,0	84,7
05.04.2019 20:18:43	CRJ9	D	67,0	68,6	77,0
06.04.2019 06:17:47	B738	D	68,8	70,5	81,3
06.04.2019 06:20:49	B738	D	70,0	72,4	82,8
06.04.2019 06:59:17	B738	D	69,1	71,1	80,8
06.04.2019 07:11:38	B738	D	70,0	73,2	82,3
06.04.2019 07:37:08	B734	D	67,8	70,8	78,9
06.04.2019 08:05:15	A320	D	67,7	69,4	78,8
06.04.2019 09:17:21	A321	D	68,6	71,4	82,4
06.04.2019 09:39:33	B734	D	68,8	73,5	82,4
06.04.2019 09:53:13	B738	D	71,5	74,3	85,6
06.04.2019 10:41:02	A320	D	69,8	73,9	83,2
06.04.2019 11:01:38	B738	D	67,9	70,1	80,0
06.04.2019 11:13:28	E170	D	67,2	69,6	78,0
06.04.2019 11:17:32	E75S	D	68,1	71,1	77,6
06.04.2019 11:47:31	E195	D	68,7	71,1	80,4
06.04.2019 11:50:19	E195	D	68,1	72,2	84,4
06.04.2019 13:17:30	E195	D	69,1	71,9	81,6
06.04.2019 14:09:37	A332	D	68,3	71,0	83,3
06.04.2019 14:29:05	E75S	D	68,0	70,3	80,3
06.04.2019 14:43:31	E75S	D	68,4	70,6	80,9
06.04.2019 14:54:53	E195	D	68,0	71,0	81,5
06.04.2019 14:59:51	E195	D	68,0	70,9	81,5
06.04.2019 15:05:24	B734	D	70,7	74,2	82,8
06.04.2019 15:08:21	E190	D	68,1	71,0	81,4
06.04.2019 15:11:08	B77W	D	68,1	70,6	80,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
06.04.2019 15:47:44	B738	D	69,0	72,4	81,5
06.04.2019 15:50:10	B738	D	70,2	74,2	83,7
06.04.2019 15:52:29	E195	D	68,1	70,3	80,4
06.04.2019 16:11:16	E195	D	67,7	69,3	78,1
06.04.2019 16:16:51	B789	D	67,0	68,0	77,0
06.04.2019 16:51:36	E195	D	67,9	71,1	80,2
06.04.2019 17:23:05	B789	D	66,8	70,1	76,3
06.04.2019 17:37:30	B734	D	67,9	70,6	78,7
06.04.2019 19:17:20	A333	D	70,5	73,9	84,8
06.04.2019 21:53:08	A320	D	68,4	69,4	79,2
07.04.2019 06:10:57	B738	D	69,5	71,0	82,0
07.04.2019 07:15:18	A320	D	68,8	70,2	79,9
07.04.2019 07:55:38	B733	D	68,7	70,0	78,3
07.04.2019 08:16:17	B738	D	72,4	75,1	85,4
07.04.2019 09:29:49	B738	D	71,0	74,2	84,2
07.04.2019 09:31:44	B734	D	69,1	72,7	85,3
07.04.2019 09:36:21	A333	D	71,4	75,7	86,4
07.04.2019 10:33:40	A320	D	68,5	71,1	81,5
07.04.2019 10:44:22	A320	Α	72,8	76,8	86,2
07.04.2019 10:47:51	E170	А	71,5	73,6	83,5
07.04.2019 10:51:22	A321	Α	71,4	73,9	83,1
07.04.2019 10:55:07	A319	Α	71,4	73,4	83,2
07.04.2019 11:21:00	E75S	Α	71,0	73,0	82,4
07.04.2019 11:22:52	A321	Α	71,0	74,0	83,0
07.04.2019 11:28:32	A320	Α	73,0	75,8	85,1
07.04.2019 11:31:28	A321	Α	72,0	73,6	82,8
07.04.2019 11:36:47	B738	Α	72,2	75,8	84,8
07.04.2019 11:39:41	E190	Α	71,1	74,1	83,6
07.04.2019 11:42:34	A319	Α	72,3	73,9	83,4
07.04.2019 11:48:45	CRJ9	Α	70,9	73,4	82,4
07.04.2019 11:54:14	B738	Α	71,3	74,4	83,9
07.04.2019 12:02:22	E190	Α	71,5	74,9	84,0
07.04.2019 12:05:11	E75S	Α	71,1	74,4	83,4
07.04.2019 12:07:11	B733	Α	71,5	75,0	83,8
07.04.2019 12:09:10	B77W	Α	75,9	80,3	89,5
07.04.2019 12:12:28	DH8D	Α	69,7	73,9	82,5
07.04.2019 12:17:54	E195	А	71,2	74,5	83,2
07.04.2019 12:25:55	E75S	А	70,6	73,1	81,8
07.04.2019 12:29:24	E195	Α	71,7	74,5	84,0
07.04.2019 12:31:35	B788	А	73,5	77,9	86,7
07.04.2019 12:34:44	E190	Α	71,9	73,9	83,3
07.04.2019 12:36:43	DH8D	А	71,0	75,1	84,4
07.04.2019 12:41:02	B738	Α	72,9	76,2	84,9
07.04.2019 12:43:10	E75S	Α	71,0	75,3	83,8
07.04.2019 12:45:04	A320	А	72,5	75,3	84,3
07.04.2019 12:47:42	E170	А	70,8	72,8	81,3
07.04.2019 12:50:08	DH8D	А	69,8	72,2	80,2
07.04.2019 12:52:17	DH8D	Α	68,9	71,1	78,9
07.04.2019 12:55:21	B738	А	72,5	75,9	84,8
07.04.2019 12:58:56	B788	А	71,6	75,3	84,2
07.04.2019 13:08:13	B789	А	73,7	77,4	86,7
07.04.2019 13:16:27	E195	А	71,8	73,1	82,9
07.04.2019 13:18:56	DH8D	А	72,1	74,5	83,2
07.04.2019 13:20:55	CRJ9	А	72,2	74,4	83,6
07.04.2019 13:24:30	A321	А	70,5	73,8	83,7
07.04.2019 13:27:24	B789	А	73,4	76,4	85,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
07.04.2019 13:29:36	AT75	Α	71,3	73,3	81,7
07.04.2019 13:44:44	B738	Α	73,4	77,1	86,2
07.04.2019 13:47:09	E190	Α	71,2	73,5	82,3
07.04.2019 13:52:46	E170	Α	70,6	73,7	83,2
07.04.2019 13:55:28	B738	Α	73,9	77,3	86,2
07.04.2019 13:57:41	A20N	Α	73,7	78,4	85,7
07.04.2019 14:03:22	CRJ9	Α	70,4	72,7	81,5
07.04.2019 14:06:02	B788	Α	73,8	76,3	86,1
07.04.2019 14:08:37	DH8D	Α	69,9	73,3	82,7
07.04.2019 14:10:50	B735	Α	71,4	74,3	83,5
07.04.2019 14:12:33	C25A	Α	68,3	69,0	77,3
07.04.2019 14:15:51	SU95	Α	71,9	76,5	85,5
07.04.2019 14:21:18	DH8D	Α	68,2	70,6	80,5
07.04.2019 14:23:06	B738	Α	72,4	75,5	84,9
07.04.2019 14:25:14	B789	Α	73,0	76,5	86,6
07.04.2019 14:28:24	A321	А	70,9	73,7	82,7
07.04.2019 14:35:18	E195	А	69,8	71,9	80,9
07.04.2019 14:46:15	E75S	А	70,2	72,2	81,7
07.04.2019 14:52:21	A320	А	72,6	74,9	84,6
07.04.2019 14:57:45	B734	А	71,9	74,4	83,6
07.04.2019 15:00:33	E190	А	72,2	74,4	83,7
07.04.2019 15:06:22	B738	Α	72,0	75,0	84,0
07.04.2019 15:08:16	E195	А	72,5	76,3	84,8
07.04.2019 15:12:23	E195	Α	72,0	74,5	83,4
07.04.2019 15:15:01	E75S	Α	71,1	73,9	83,2
07.04.2019 15:17:43	DH8D	Α	71,0	73,1	82,8
07.04.2019 15:20:25	CRJ9	Α	69,8	72,0	81,3
07.04.2019 15:23:07	E170	Α	70,4	72,3	81,2
07.04.2019 15:25:46	A319	Α	72,8	75,2	84,3
07.04.2019 15:28:33	E170	Α	70,2	72,6	81,4
07.04.2019 15:31:46	E75S	Α	71,2	73,2	82,3
07.04.2019 15:34:28	E195	Α	71,4	73,9	83,5
07.04.2019 15:36:44	B738	Α	71,5	75,3	84,3
07.04.2019 15:39:10	E75S	Α	71,6	75,1	83,4
07.04.2019 15:41:58	DH8D	Α	68,1	69,2	77,6
07.04.2019 15:44:36	E170	Α	70,9	72,2	80,4
07.04.2019 15:47:26	B733	Α	73,6	77,3	85,3
07.04.2019 15:50:03	DH8D	Α	68,8	70,0	78,8
07.04.2019 15:52:47	DH8D	Α	68,6	70,2	80,1
07.04.2019 15:55:37	E75S	Α	70,7	74,3	81,9
07.04.2019 15:58:22	E190	Α	71,0	74,3	82,5
07.04.2019 16:01:07	CRJ9	Α	70,9	73,4	82,4
07.04.2019 16:03:07	E75S	А	71,6	74,1	83,4
07.04.2019 16:05:46	DH8D	А	71,5	74,0	83,5
07.04.2019 16:08:12	B734	Α	72,8	75,3	84,5
07.04.2019 16:11:17	A319	А	71,9	75,3	84,7
07.04.2019 16:19:16	A320	Α	70,2	72,4	81,4
07.04.2019 16:33:05	B738	Α	73,9	76,9	86,2
07.04.2019 17:01:14	B738	Α	73,9	76,6	86,0
07.04.2019 17:12:01	B734	Α	72,6	74,7	84,4
07.04.2019 17:23:29	B738	Α	73,4	76,0	85,4
07.04.2019 17:26:17	A321	Α	71,5	74,0	83,2
07.04.2019 17:29:39	A321	А	70,8	73,7	83,1
07.04.2019 17:36:05	A319	А	70,8	72,6	82,2
07.04.2019 17:40:03	CRJ9	А	70,9	73,2	82,0
07.04.2019 17:47:59	A321	Α	70,5	73,5	82,5

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
07.04.2019 17:57:18	E195	Α	71,8	74,4	83,8
07.04.2019 18:03:25	C25C	Α	68,4	69,4	77,5
07.04.2019 18:11:22	A319	Α	72,2	75,4	83,6
07.04.2019 18:15:23	CL30	Α	68,8	70,3	78,3
07.04.2019 18:17:21	A320	Α	71,2	73,3	82,6
07.04.2019 18:20:12	CRJ9	Α	68,9	74,1	84,7
07.04.2019 18:22:36	E190	Α	70,8	73,5	83,1
07.04.2019 18:25:35	E75S	Α	70,2	71,5	80,6
07.04.2019 18:27:33	E75S	Α	70,8	73,3	82,2
07.04.2019 18:29:28	CRJ9	Α	70,7	73,8	82,2
07.04.2019 18:31:17	C295	Α	71,1	73,0	81,1
07.04.2019 18:33:09	E195	Α	71,8	74,9	83,9
07.04.2019 18:35:05	E170	Α	70,5	72,4	82,3
07.04.2019 18:37:13	DH8D	Α	69,3	70,4	80,1
07.04.2019 18:39:53	DH8D	Α	69,2	70,1	80,0
07.04.2019 18:42:33	E75S	Α	70,9	72,6	81,3
07.04.2019 18:44:47	E170	А	70,4	72,3	82,2
07.04.2019 18:46:39	E195	А	71,8	74,3	83,5
07.04.2019 18:49:41	E195	Α	71,4	73,8	83,2
07.04.2019 18:52:21	E75S	А	71,7	74,0	83,4
07.04.2019 18:55:07	E75S	Α	70,3	72,4	81,1
07.04.2019 18:57:18	DH8D	Α	69,4	70,6	79,9
07.04.2019 18:58:59	DH8D	Α	70,1	72,0	81,5
07.04.2019 19:01:59	B738	Α	72,7	75,0	84,4
07.04.2019 19:07:08	B738	Α	72,4	76,0	85,0
07.04.2019 19:09:43	DH8D	Α	71,0	72,7	82,4
07.04.2019 19:12:02	A320	Α	71,6	74,2	83,3
07.04.2019 19:14:30	A320	Α	71,0	73,5	83,0
07.04.2019 19:16:44	E170	Α	72,3	74,5	83,7
07.04.2019 19:19:25	E195	Α	71,5	74,2	83,3
07.04.2019 19:21:13	BCS3	Α	70,4	71,9	81,5
07.04.2019 19:23:42	DH8D	Α	69,7	71,6	79,3
07.04.2019 19:25:34	AT75	Α	70,1	71,5	81,6
07.04.2019 19:27:36	CRJ9	Α	71,7	73,9	83,2
07.04.2019 19:29:39	DH8D	Α	69,9	71,2	78,9
07.04.2019 19:31:51	E195	Α	72,2	74,5	83,9
07.04.2019 19:37:59	E75S	Α	69,6	70,7	79,6
07.04.2019 19:43:39	A319	Α	72,3	74,5	83,8
07.04.2019 19:45:46	DH8D	Α	69,7	70,6	79,7
07.04.2019 19:50:36	A320	Α	72,4	75,2	84,4
07.04.2019 19:56:54	A320	А	70,9	72,9	82,4
07.04.2019 20:20:45	B738	Α	72,5	75,3	84,3
07.04.2019 20:26:27	E75S	А	69,9	71,8	80,3
07.04.2019 20:35:43	E75S	Α	70,9	73,0	81,7
07.04.2019 20:38:22	B738	А	72,4	75,1	84,2
07.04.2019 20:41:03	E195	А	71,9	75,4	83,3
07.04.2019 20:43:42	E195	А	71,8	74,7	83,3
07.04.2019 20:50:39	E170	А	70,3	72,6	80,8
07.04.2019 20:54:33	CRJ9	А	71,0	73,8	81,8
07.04.2019 20:56:45	B734	А	72,9	75,8	84,0
07.04.2019 20:58:26	DH8D	А	69,9	71,4	79,9
07.04.2019 21:01:02	E75S	А	70,6	72,4	82,1
07.04.2019 21:03:51	B738	А	72,6	75,3	84,4
07.04.2019 21:12:20	CRJ9	А	72,1	74,6	83,2
07.04.2019 21:18:19	B738	А	73,0	75,5	85,6
07.04.2019 21:21:34	E170	Α	71,6	73,8	83,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
07.04.2019 21:24:15	A320	Α	72,7	75,5	84,4
07.04.2019 21:28:41	E75S	Α	72,3	74,5	83,8
07.04.2019 21:31:34	E195	Α	71,5	73,8	83,3
07.04.2019 21:33:20	E190	Α	71,7	74,0	83,5
07.04.2019 21:35:13	B738	Α	73,1	75,4	84,8
07.04.2019 21:37:35	DH8D	А	72,4	75,0	83,6
07.04.2019 21:40:24	E190	А	71,0	72,8	82,4
07.04.2019 21:42:29	B734	Α	73,4	76,1	85,2
07.04.2019 21:44:14	B738	Α	72,4	75,0	84,4
07.04.2019 21:45:50	E195	Α	72,8	75,9	83,6
07.04.2019 21:48:15	E170	Α	70,7	72,5	81,9
07.04.2019 21:49:59	E195	Α	72,3	75,5	83,7
07.04.2019 21:51:48	DH8D	Α	70,6	72,1	81,3
07.04.2019 21:54:07	E190	Α	72,2	74,8	83,6
07.04.2019 21:56:02	B738	Α	73,0	75,4	84,8
07.04.2019 21:58:11	DH8D	Α	70,5	72,1	82,0
08.04.2019 06:02:57	A321	Α	71,4	73,8	83,2
08.04.2019 06:05:59	CRJ9	Α	70,9	73,6	82,7
08.04.2019 06:08:59	B734	А	73,8	76,1	85,6
08.04.2019 06:11:38	E195	А	71,9	74,2	83,4
08.04.2019 06:14:22	E75S	Α	70,3	72,1	81,5
08.04.2019 06:18:37	B738	Α	73,0	75,7	85,3
08.04.2019 06:20:57	DH8D	Α	71,8	75,0	84,6
08.04.2019 06:23:39	B738	Α	72,0	74,8	83,8
08.04.2019 06:26:21	A332	Α	73,3	76,5	87,1
08.04.2019 06:28:34	E190	Α	71,8	74,2	84,1
08.04.2019 06:30:31	B734	Α	72,8	75,3	84,5
08.04.2019 06:32:13	DH8D	А	69,4	70,7	80,5
08.04.2019 06:34:43	E195	А	72,3	74,8	84,1
08.04.2019 06:36:38	E170	Α	70,7	73,0	82,4
08.04.2019 06:39:33	E170	Α	71,7	74,3	83,7
08.04.2019 06:41:33	A320	Α	71,1	73,2	82,9
08.04.2019 06:43:11	E75S	Α	70,9	73,6	82,7
08.04.2019 06:45:59	B789	Α	72,1	74,9	85,3
08.04.2019 06:48:22	DH8D	Α	70,0	71,8	80,8
08.04.2019 06:50:23	E195	Α	71,9	74,3	83,6
08.04.2019 06:55:14	DH8D	Α	69,9	71,9	80,6
08.04.2019 06:57:41	CRJ9	Α	70,9	73,2	82,7
08.04.2019 07:00:07	A320	А	71,0	72,8	82,7
08.04.2019 07:15:56	B738	Α	73,9	77,4	86,5
08.04.2019 07:26:06	B738	А	72,8	75,7	85,1
08.04.2019 07:38:09	B738	Α	73,3	76,3	86,1
08.04.2019 07:52:51	E170	А	71,1	72,9	82,3
08.04.2019 08:06:59	B738	Α	70,1	71,4	81,5
08.04.2019 08:10:38	E195	А	71,4	73,5	83,2
08.04.2019 08:13:16	A320	Α	71,6	74,2	83,4
08.04.2019 08:15:43	DH8D	Α	69,7	71,1	80,1
08.04.2019 08:18:29	M28	А	70,6	72,3	79,7
08.04.2019 08:21:46	E75S	Α	70,6	72,0	81,4
08.04.2019 08:24:57	E190	А	72,3	76,3	83,8
08.04.2019 08:28:08	AT75	А	69,3	70,9	80,7
08.04.2019 08:31:45	DH8D	А	69,2	70,5	79,6
08.04.2019 08:37:39	E75S	Α	72,0	74,6	83,8
08.04.2019 08:40:46	SU95	А	72,5	75,2	84,5
08.04.2019 08:44:15	DH8D	А	69,3	70,0	78,8
08.04.2019 08:47:55	E170	Α	69,9	72,2	80,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.04.2019 08:50:54	B738	Α	71,9	74,3	83,6
08.04.2019 08:53:30	E75S	Α	70,7	72,9	82,1
08.04.2019 08:56:38	E195	Α	72,3	75,5	84,4
08.04.2019 08:59:14	A319	Α	71,2	73,9	83,5
08.04.2019 09:01:33	A321	Α	71,7	74,5	83,7
08.04.2019 09:03:54	DH8D	Α	70,9	73,2	82,3
08.04.2019 09:06:17	BCS3	Α	70,3	72,2	81,4
08.04.2019 09:08:26	E170	Α	70,5	72,4	81,6
08.04.2019 09:13:31	E75S	Α	71,2	73,2	82,3
08.04.2019 09:15:49	A320	Α	69,1	70,6	80,8
08.04.2019 09:17:30	CRJ9	Α	70,3	72,7	81,7
08.04.2019 09:23:12	E75S	Α	70,7	73,2	83,0
08.04.2019 09:25:33	B738	Α	71,4	74,2	83,7
08.04.2019 09:27:39	E195	Α	71,7	74,4	83,7
08.04.2019 09:31:25	E195	Α	70,8	72,3	82,3
08.04.2019 09:33:27	DH8D	А	69,6	70,8	79,6
08.04.2019 09:35:53	E195	А	72,7	76,1	84,5
08.04.2019 09:37:57	CRJ9	А	70,4	72,3	82,4
08.04.2019 09:39:42	E195	Α	71,8	75,7	84,6
08.04.2019 09:44:02	DH8D	А	71,3	74,0	83,1
08.04.2019 09:45:53	DH8D	Α	70,0	71,0	80,8
08.04.2019 09:47:58	CRJ9	Α	71,5	74,1	82,9
08.04.2019 09:49:47	DH8D	Α	69,2	71,2	80,0
08.04.2019 09:51:35	DH8D	Α	69,8	72,0	81,0
08.04.2019 09:53:57	B738	Α	72,6	76,2	85,2
08.04.2019 09:57:12	B738	Α	72,5	75,6	85,3
08.04.2019 10:36:20	B734	Α	73,6	76,8	85,0
08.04.2019 10:48:31	A321	Α	72,1	74,9	83,2
08.04.2019 10:51:28	A319	Α	72,6	76,4	86,1
08.04.2019 11:01:57	A20N	Α	71,9	74,4	83,7
08.04.2019 11:03:52	E195	Α	72,0	75,8	84,6
08.04.2019 11:06:39	A320	Α	70,6	72,6	81,7
08.04.2019 11:27:45	B738	Α	71,0	73,2	82,5
08.04.2019 11:31:22	C295	Α	72,4	75,4	82,4
08.04.2019 11:34:12	A319	Α	73,3	76,6	85,6
08.04.2019 11:37:42	B738	А	72,0	74,5	84,0
08.04.2019 11:39:27	A320	Α	72,6	76,2	85,6
08.04.2019 11:42:03	A321	A	72,1	74,7	83,5
08.04.2019 11:44:40	E195	Α	71,9	74,4	83,4
08.04.2019 11:47:38	DH8D	Α	69,9	71,3	80,3
08.04.2019 11:50:15	B788	Α	74,1	76,9	85,8
08.04.2019 11:52:43	B738	A	71,9	74,5	83,4
08.04.2019 11:55:38	E75S	A	70,3	72,8	80,3
08.04.2019 11:58:13	B77W	A	74,7	78,5	87,9
08.04.2019 12:01:40	E170	A	70,8	72,7	81,5
08.04.2019 12:06:42	E170	A	69,9	71,6	80,7
08.04.2019 12:09:26	E190	A	71,6	74,7	83,4
08.04.2019 12:12:44	B738	A	72,6	74,4	84,1
08.04.2019 12:15:37	DH8D	A	69,4	70,9	79,4
08.04.2019 12:17:57	CRJ9	A	71,1	74,4	82,9
08.04.2019 12:22:25	B738	A	72,3	75,4	84,6
08.04.2019 12:25:00	E195	A	72,7	75,0	83,5
08.04.2019 12:28:06	E170	A	69,6	72,0	81,4
08.04.2019 12:30:29	E190	A	72,3	74,8	84,0
08.04.2019 12:32:36	B789	A	72,6	75,6	85,2
08.04.2019 12:35:08	DH8D	A	67,0	68,0	76,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.04.2019 12:37:05	E75S	Α	71,4	73,6	82,5
08.04.2019 12:39:12	E75S	Α	69,7	72,0	81,7
08.04.2019 12:41:12	B789	Α	73,9	76,8	87,5
08.04.2019 12:44:02	E190	Α	71,8	75,1	84,4
08.04.2019 12:46:10	P180	Α	75,0	79,8	90,1
08.04.2019 12:48:38	A320	Α	70,0	71,7	82,3
08.04.2019 12:51:45	B734	Α	73,0	78,1	85,8
08.04.2019 12:55:02	E75S	Α	71,8	75,8	83,5
08.04.2019 12:57:23	E195	Α	71,7	75,7	83,8
08.04.2019 12:59:39	A343	Α	73,1	75,4	85,2
08.04.2019 13:01:54	DH8D	Α	67,7	68,5	77,2
08.04.2019 13:04:17	E75S	Α	70,0	72,7	80,8
08.04.2019 13:06:23	A333	Α	71,5	74,7	85,7
08.04.2019 13:08:52	B738	Α	73,3	76,8	84,0
08.04.2019 13:11:19	DH8D	Α	70,5	72,1	81,3
08.04.2019 13:14:04	E190	А	70,4	73,6	82,2
08.04.2019 13:16:41	B734	А	72,7	76,9	85,0
08.04.2019 13:19:18	E190	А	72,2	76,0	84,2
08.04.2019 13:21:40	B738	Α	71,6	74,7	84,9
08.04.2019 13:23:42	DH8D	А	70,3	71,9	82,1
08.04.2019 13:25:30	DH8D	Α	70,9	72,7	82,1
08.04.2019 13:27:43	A321	Α	71,5	73,5	82,6
08.04.2019 13:29:55	E195	Α	71,2	74,4	83,2
08.04.2019 13:32:20	A320	Α	71,2	73,2	81,6
08.04.2019 13:34:39	A320	Α	72,3	76,6	84,3
08.04.2019 13:36:59	DH8D	Α	68,3	69,1	77,8
08.04.2019 13:39:21	CRJ9	Α	70,1	71,7	80,8
08.04.2019 13:42:15	AT75	Α	68,7	71,5	80,4
08.04.2019 13:45:31	A321	Α	70,8	73,2	82,5
08.04.2019 13:48:26	A319	Α	71,0	73,4	82,7
08.04.2019 13:51:07	B738	Α	73,1	75,8	85,2
08.04.2019 13:54:01	A20N	Α	71,6	74,8	83,3
08.04.2019 13:59:17	E75S	Α	69,6	71,9	81,1
08.04.2019 14:02:21	BCS1	Α	69,9	70,8	79,9
08.04.2019 14:05:17	E195	Α	71,5	74,6	83,0
08.04.2019 14:08:05	E75S	Α	68,2	70,2	80,3
08.04.2019 14:13:50	B789	Α	72,5	77,5	87,0
08.04.2019 14:16:37	B789	Α	74,5	77,3	86,5
08.04.2019 14:19:26	DH8D	A	70,0	73,4	85,1
08.04.2019 14:22:21	E195	Α	71,3	73,8	82,1
08.04.2019 14:25:04	CRJ9	A	69,9	71,2	80,3
08.04.2019 14:27:48	A320	A	71,6	74,1	83,0
08.04.2019 14:30:55	A320	A	72,1	75,2	83,5
08.04.2019 14:33:49	B738	A	71,5	74,1	83,2
08.04.2019 14:36:54	DH8D	A	68,7	69,5	77,7
08.04.2019 14:39:46	A321	A	71,1	73,0	83,6
08.04.2019 14:50:10	B738	A	72,8	75,5	84,5
08.04.2019 15:01:15	E75S	A	71,5	74,6	83,3
08.04.2019 15:03:59	E170	Α	71,6	73,9	83,0
08.04.2019 15:06:58	E75S	A	72,1	75,2	84,1
08.04.2019 15:10:01	E195	A	70,4	72,8	82,7
08.04.2019 15:12:23	CRJ9	A	70,5	72,8	80,9
08.04.2019 15:15:00	B734	A	71,9	75,9	85,3
08.04.2019 15:17:31	E170	A	70,8	73,9	83,1
08.04.2019 15:20:01	A319	A	70,3	72,3	80,8
08.04.2019 15:22:28	DH8D	A	69,4	71,4	79,4

Beautiful Beau	Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
08.04.2019 15:28:08				[dB]	[dB]	[dB]
08.04.2019 15:30:46 E195 A 72.3 74.6 83.7 08.04.2019 15:37:51 E195 A 71.1 73.4 82.5 08.04.2019 15:47:21 E195 A 71.6 74.3 83.3 08.04.2019 15:40:07 E195 A 71.6 74.3 83.3 08.04.2019 15:47:24 E195 A 71.6 74.3 83.3 08.04.2019 15:47:24 E195 A 71.6 74.9 83.1 08.04.2019 15:47:24 E195 A 69.6 71.0 80.8 08.04.2019 15:54:95 DH8D A 69.8 71.6 80.3 08.04.2019 15:55:49 DH8D A 69.6 71.7 81.6 08.04.2019 15:55:49 DH8D A 69.6 71.7 81.6 08.04.2019 15:55:35 E170 A 69.8 72.9 82.1 08.04.2019 16:00:41 E755 A 71.2 73.0 81.9 08.04.2019 16:00:41 E755 A 71.2 73.0 81.9 08.04.2019 16:00:40 E195 A 72.2 75.0 83.6 08.04.2019 16:07:20 B738 A 73.1 75.7 85.1 08.04.2019 16:17:15 DH8D A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16:17:18 E190 A 72.0 74.1 83.6 08.04.2019 16:17:18 E190 A 72.0 74.1 83.6 08.04.2019 16:25:66 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:23:20 B738 A 77.1 74.8 83.7 08.04.2019 16:31:22 B738 A 77.1 74.8 83.7 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.1 74.8 83.7 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.1 74.8 83.7 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.1 77.8 84.2 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.1 77.7 77.8 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.7 77.7 77.8 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.1 77.7 77.8 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.7 77.7 77.8 08.04.2019 16:59:40 C295 A 77.7 77.7 77.8 08.04.2019 18:59:40 C295 A 77.7 77.9 82.2 08.04.2019 18:59:40 C295	08.04.2019 15:25:27	E190	Α	70,1	72,5	82,2
08.04.2019 15:32:59	08.04.2019 15:28:08	E170	Α	70,6	72,5	82,1
08.04.2019 15:37:51 B738 A 72.4 76.7 85.4 08.04.2019 15:40:07 E195 A 69.8 74.5 58.8 08.04.2019 15:42:1 E195 A 71.6 74.3 33.3 08.04.2019 15:44:24 E195 A 71.6 74.9 83.1 08.04.2019 15:44:24 DH8D A 69.6 71.0 80.8 08.04.2019 15:52:19 DH8D A 69.9 71.6 80.3 08.04.2019 15:52:19 DH8D A 69.6 71.7 81.6 08.04.2019 15:52:19 DH8D A 69.6 71.7 81.6 08.04.2019 15:54:35 E170 A 69.8 72.9 80.2 08.04.2019 15:56:35 E170 A 69.8 72.9 82.1 08.04.2019 15:56:35 E170 A 69.8 72.9 82.1 08.04.2019 16:00:41 E75S A 71.2 73.0 81.9 08.04.2019 16:00:41 E75S A 72.2 75.0 33.6 08.04.2019 16:00:40 E195 A 72.2 75.0 33.6 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16:11:15 B190 A 72.0 74.1 33.6 08.04.2019 16:1248 CR.19 A 69.7 71.8 81.7 08.04.2019 16:1248 CR.29 A 69.7 71.8 81.7 08.04.2019 16:1248 CR.29 A 69.7 74.8 83.7 08.04.2019 16:1240 B738 A 71.0 74.1 83.6 08.04.2019 16:2560 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71.7 74.8 83.7 08.04.2019 16:5702 A320 A 73.2 75.4 84.3 08.04.2019 16:5704 C295 A 71.1 73.0 81.9 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70.8 73.3 82.6 08.04.2019 17:2551 P180 A 75.2 79.4 89.5 08.04.2019 17:2551 P180 A 76.0 73.3 82.6 08.04.2019 18:1542 B738 A 71.7 74.8 83.7 08.04.2019 18:2553 A 73.1 73.5 82.7 08.04.2019 18:2553 A 73.0 73.3 82.6 08.04.2019 18:2554 A 70.0 73.3 82.6 08.04.2019 18:2555 P180 A 70.5 73.3 82.6 08.04.2019 18:2553 A 70.0 73.3 82.2 08.04.2019 18:2553 CR.19 A 70.5 73.4 82.0 08.04.2019 18:2553 CR.19 A 70.5 73.4 82.0 08.04.2019 18	08.04.2019 15:30:46	E195	Α	72,3	74,6	83,7
08.04.2019 15:40:07	08.04.2019 15:32:59	E195	Α	71,1	73,4	82,5
08.04.2019 15.42:21 E195 A 71,6 74,3 83,3 08.04.2019 15.44:24 E195 A 71,6 74,9 83,1 08.04.2019 15.44:24 DH8D A 69,6 71,0 80,8 08.04.2019 15.59:55 DH8D A 69,9 71,6 80,3 08.04.2019 15.59:19 DH8D A 69,9 71,6 80,3 08.04.2019 15.59:19 DH8D A 69,6 70,9 80,2 08.04.2019 15.59:19 DH8D A 69,6 71,7 81,6 08.04.2019 15.59:35 E170 A 69,8 72,9 82,1 08.04.2019 16.05:04 E195 A 71,2 73,0 81,9 08.04.2019 16.05:04 E195 A 72,2 75,0 83,6 08.04.2019 16.07:20 B738 A 73,1 75,7 85,1 08.04.2019 16.07:20 B738 A 73,1 75,7 85,1 08.04.2019 16.11:15 DH8D A 70,5 72,9 82,3 08.04.2019 16.11:12 B190 A 72,0 74,1 83,6 08.04.2019 16.12 B738 A 71,0 74,1 83,6 08.04.2019 16.12:25 B738 A 71,0 74,1 83,7 08.04.2019 16.12:25 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16.31:22 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16.31:22 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16.59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 16.59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:24:39 A321 A 73,2 75,4 83,7 08.04.2019 17:24:39 A321 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 74,4 83,7 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 74,4 83,7 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 74,4 83,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 74,4 83,5 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 74,4 83,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 74,4 83,6 08.04.2019 18:80:6 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:80:6 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:80:6 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:30:4 DH8D A 69,9 71,3 80,9 08.04.2019 18:30:4 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:40:50 E75S A 70,7	08.04.2019 15:37:51	B738	Α	72,4	76,7	85,4
08.04.2019 15.44:24	08.04.2019 15:40:07	E195	Α	69,8	74,5	85,8
08.04.2019 15.47:24 DH8D A 69,6 71,0 80,8	08.04.2019 15:42:21	E195	Α	71,6	74,3	83,3
08.04.2019 15.49:58 DH8D A 69.9 71.6 80.3 08.04.2019 15.52:19 DH8D A 68.5 70.9 80.2 08.04.2019 15.58:49 DH8D A 69.6 71.7 81.6 08.04.2019 15.58:35 E170 A 69.8 72.9 82.1 08.04.2019 16.00:041 E755 A 71.2 73.0 81.9 08.04.2019 16.07:20 B738 A 72.2 75.0 83.6 08.04.2019 16.07:20 B738 A 73.1 75.7 85.1 08.04.2019 16.17:18 DH8D A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16.17:18 E190 A 72.0 74.1 83.6 08.04.2019 16.22:56 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16.23:39 B738 A 72.8 75.1 84.2 08.04.2019 16.31:22 B738 A 72.8 75.1 84.2 08.04.2019 16.31:22 B738 A	08.04.2019 15:44:24	E195	Α	71,6	74,9	83,1
08.04.2019 15:52:19 DHBD A 68,5 70,9 80,2 08.04.2019 15:54:49 DHBD A 69,6 71,7 81,6 08.04.2019 16:55:35 E170 A 69,6 71,7 81,6 08.04.2019 16:05:04 E75S A 71,2 73,0 81,9 08.04.2019 16:07:20 B738 A 71,2 75,0 83,6 08.04.2019 16:07:20 B738 A 73,1 75,7 85,1 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70,5 72,9 82,3 08.04.2019 16:14:25 B738 A 71,0 74,1 83,6 08.04.2019 16:14:25 B738 A 71,0 74,1 83,7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16:31:22 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 72,6 74,9 83,7 08.04.2019 16:31:22 B738 A	08.04.2019 15:47:24	DH8D	Α	69,6	71,0	80,8
08.04.2019 15:56:49 DH8D A 69.6 71,7 81.6 08.04.2019 15:56:35 E170 A 69.8 72.9 82.1 08.04.2019 16:00:41 E75S A 71.2 73.0 81.9 08.04.2019 16:07:20 B738 A 72.2 75.0 83.6 08.04.2019 16:17:18 DH8D A 73.1 75.7 85.1 08.04.2019 16:14:25 B738 A 71.0 74.1 83.6 08.04.2019 16:17:18 E190 A 72.0 74.1 83.7 08.04.2019 16:23:6 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:25:5 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:25:6 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:25:6 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:31:22 B738 A 72.8 75.1 84.2 08.04.2019 16:50:40 C295 A	08.04.2019 15:49:58	DH8D	Α	69,9	71,6	80,3
08.04.2019 15:58:35 E170 A 69.8 72.9 82.1 08.04.2019 16:00:41 E75S A 71.2 73.0 81.9 08.04.2019 16:05:04 E195 A 71.2 73.0 81.9 08.04.2019 16:15:05:04 E195 A 72.2 75.0 83.6 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 73.1 75.7 85.1 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16:11:18 E190 A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16:12:48 CRJ9 A 69.7 71.8 81.7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71.7 74.8 83.7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73.2 75.4 84.2 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71.9 74.7 84.2 08.04.2019 17:24:39 A321 A <td>08.04.2019 15:52:19</td> <td>DH8D</td> <td>Α</td> <td>68,5</td> <td>70,9</td> <td>80,2</td>	08.04.2019 15:52:19	DH8D	Α	68,5	70,9	80,2
08.04.2019 16:00:41 E75S A 71,2 73,0 81,9 08.04.2019 16:05:04 E195 A 72,2 75,0 83,6 08.04.2019 16:07:20 B738 A 72,1 75,7 85,1 08.04.2019 16:11:15 DHBD A 70,5 72,9 82,3 08.04.2019 16:12:25 B738 A 71,0 74,1 83,6 08.04.2019 16:19:48 CRJ9 A 69,7 71,8 81,7 08.04.2019 16:29:56 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 81,7 08.04.2019 16:31:22 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:08:44 A319 A 70,6 74,4 83,7 08.04.2019 17:42:29 A321 A	08.04.2019 15:54:49	DH8D	Α	69,6	71,7	81,6
08.04.2019 16:05:04 E195 A 72.2 75.0 83.6 08.04.2019 16:07:20 B738 A 73.1 75.7 85.1 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70.5 72.9 82.3 08.04.2019 16:12:55 B738 A 71.0 74.1 83.6 08.04.2019 16:12:48 CRJ9 A 69.7 71.8 81.7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68.6 69.3 77.6 08.04.2019 16:22:59 B738 A 72.8 75.1 84.2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 72.8 75.1 84.2 08.04.2019 16:57:02 A320 A 72.6 74.9 83.7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 71.1 73.0 81.9 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71.9 74.7 84.2 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71.9 74.7 84.2 08.04.2019 17:35:51 P180 A	08.04.2019 15:58:35	E170	Α	69,8	72,9	82,1
08.04.2019 16:07:20 B738 A 73,1 75,7 85,1 08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70,5 72,9 82,3 08.04.2019 16:14:25 B738 A 71,0 74,1 83,6 08.04.2019 16:19:48 CRJ9 A 69,7 71,8 81,7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16:28:39 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:05:53 A321 A	08.04.2019 16:00:41	E75S	Α	71,2	73,0	81,9
08.04.2019 16:11:15 DH8D A 70,5 72,9 82,3 08.04.2019 16:14:25 B738 A 71,0 74,1 83,6 08.04.2019 16:17:18 E190 A 72,0 74,1 83,6 08.04.2019 16:19:48 CRJ9 A 69,7 71,8 81,7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16:38:39 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:05:53 A321 A	08.04.2019 16:05:04	E195	Α	72,2	75,0	83,6
08.04.2019 16:14:25 B738 A 71,0 74,1 83,6 08.04.2019 16:17:18 E190 A 72,0 74,1 83,7 08.04.2019 16:19:48 CRJ9 A 69,7 71,8 81,7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16:23:39 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:25:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:58:24 A320 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:05:53 A321 A	08.04.2019 16:07:20	B738	А	73,1	75,7	85,1
08.04.2019 16:17:18 E190 A 72.0 74.1 83.7 08.04.2019 16:19:48 CRJ9 A 69.7 71,8 81,7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68.6 69.3 77,6 08.04.2019 16:28:39 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 72,6 74,9 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:24:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 17:24:24 A320 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:05:53 A321 A 70,6 73,3 82,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A	08.04.2019 16:11:15	DH8D	А	70,5	72,9	82,3
08.04.2019 16:19:48 CRJ9 A 69,7 71,8 81,7 08.04.2019 16:22:56 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16:28:39 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 72,6 74,9 83,7 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:01:28 A320 A	08.04.2019 16:14:25	B738	А	71,0	74,1	83,6
08.04.2019 16:22:56 E550 A 68,6 69,3 77,6 08.04.2019 16:28:39 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:41:22 B738 A 72,6 74,9 83,7 08.04.2019 16:59:40 C295 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:14:21 DH8D A	08.04.2019 16:17:18	E190	Α	72,0	74,1	83,7
08.04.2019 16:28:39 B738 A 72,8 75,1 84,2 08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:41:22 B738 A 72,6 74,9 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:38:44 A319 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:38:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:758:24 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:05:53 A321 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A	08.04.2019 16:19:48	CRJ9	А	69,7	71,8	81,7
08.04.2019 16:31:22 B738 A 71,7 74,8 83,7 08.04.2019 16:41:22 B738 A 72,6 74,9 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,9 74,7 48,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:58:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:14:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:13:66 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:26:56 CRJ9 A	08.04.2019 16:22:56	E550	Α	68,6	69,3	77,6
08.04.2019 16:41:22 B738 A 72,6 74,9 83,7 08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:05:53 A321 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:14:48 DHBD A 68,8 70,1 74,0 82,1 08.04.2019 18:13:48 DHBD A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:66 CRJ9 <td>08.04.2019 16:28:39</td> <td>B738</td> <td>Α</td> <td>72,8</td> <td>75,1</td> <td>84,2</td>	08.04.2019 16:28:39	B738	Α	72,8	75,1	84,2
08.04.2019 16:57:02 A320 A 73,2 75,4 84,3 08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:20:49 A319 A 70,7 74,1 83,0	08.04.2019 16:31:22	B738	Α	71,7	74,8	83,7
08.04.2019 16:59:40 C295 A 71,1 73,0 81,9 08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:05:53 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 74,0 82,1 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 68,8 70,1 78,8 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 <td>08.04.2019 16:41:22</td> <td>B738</td> <td>Α</td> <td>72,6</td> <td>74,9</td> <td>83,7</td>	08.04.2019 16:41:22	B738	Α	72,6	74,9	83,7
08.04.2019 17:08:44 A319 A 71,9 74,7 84,2 08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:05:53 A321 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 74,0 82,1 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 68,8 70,1 78,8 80,6 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 <t< td=""><td>08.04.2019 16:57:02</td><td>A320</td><td>Α</td><td>73,2</td><td>75,4</td><td>84,3</td></t<>	08.04.2019 16:57:02	A320	Α	73,2	75,4	84,3
08.04.2019 17:24:39 A321 A 70,8 73,3 82,6 08.04.2019 17:35:51 P180 A 75,2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 18:01:28 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:05:53 A321 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:20:49 A319 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:20:49 A319 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:20:49 A319 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:20:66 CRJy A	08.04.2019 16:59:40	C295	Α	71,1	73,0	81,9
08.04.2019 17:35:51 P180 A 75.2 79,4 89,5 08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 17:58:24 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:35:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A	08.04.2019 17:08:44	A319	Α	71,9	74,7	84,2
08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 17:58:24 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:40:51 DH8D A	08.04.2019 17:24:39	A321	Α	70,8	73,3	82,6
08.04.2019 17:42:24 CRJ9 A 70,3 71,5 81,1 08.04.2019 17:58:24 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:40:51 DH8D A	08.04.2019 17:35:51	P180	Α	75,2	79,4	89,5
08.04.2019 17:58:24 A320 A 71,3 73,5 82,7 08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:36:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:40:51 DH8D A	08.04.2019 17:42:24	CRJ9	Α	·	71,5	
08.04.2019 18:01:28 A320 A 70,6 71,8 80,6 08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:33:01 E75S A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:33:101 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:49:50 DH8D A	08.04.2019 17:58:24	A320	Α	71,3	73,5	82,7
08.04.2019 18:05:53 A321 A 71,7 74,0 82,1 08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:33:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:33:45 E195 A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A	08.04.2019 18:01:28	A320	Α			80,6
08.04.2019 18:11:48 DH8D A 68,8 70,1 78,8 08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:33:101 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A	08.04.2019 18:05:53	A321	Α	-		•
08.04.2019 18:14:21 DH8D A 69,9 71,3 80,7 08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:49:50 E75S A			1			
08.04.2019 18:18:06 E75S A 70,8 73,6 82,6 08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:51:52 E75S A			Α	69.9	•	
08.04.2019 18:20:49 A319 A 72,0 76,0 83,4 08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A					1	
08.04.2019 18:23:56 CRJ9 A 70,7 74,1 83,0 08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A					•	•
08.04.2019 18:26:16 E170 A 70,5 72,2 80,5 08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A					•	
08.04.2019 18:28:13 E190 A 70,5 72,4 82,0 08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:55:626 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:03:33 B738 A				,	· ·	
08.04.2019 18:31:01 E75S A 70,7 73,1 82,2 08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A				-		
08.04.2019 18:35:45 E195 A 71,2 72,6 82,9 08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:03:66 E75S A						
08.04.2019 18:38:28 DH8D A 68,6 69,6 78,1 08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A			1	,	1	
08.04.2019 18:40:51 DH8D A 69,2 71,3 80,9 08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0			+		•	
08.04.2019 18:43:14 E75S A 70,2 72,4 81,0 08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0						•
08.04.2019 18:45:36 DH8D A 71,3 73,8 82,1 08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0			+	·	1	
08.04.2019 18:47:46 E170 A 71,8 74,0 82,9 08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0			+	-	•	
08.04.2019 18:49:50 E75S A 71,0 73,7 82,4 08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0						
08.04.2019 18:51:52 E75S A 70,7 72,9 82,1 08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0					•	· ·
08.04.2019 18:54:13 B738 A 72,7 76,0 85,0 08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0			+		•	
08.04.2019 18:56:26 E170 A 70,6 73,1 82,0 08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0					1	
08.04.2019 18:59:03 E195 A 71,6 74,2 83,1 08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0			+	·	1	
08.04.2019 19:01:14 E195 A 71,5 73,8 83,2 08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0				-	•	
08.04.2019 19:03:33 B738 A 71,9 74,4 83,4 08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0					· ·	
08.04.2019 19:05:56 E75S A 70,3 72,3 81,0			+		-	· ·
			+		•	•
08.04.2019 19:07:44 B738 A 71,7 74,2 84,0	08.04.2019 19:05:56	B738	1	70,3	1	

08.04.2019 19:10:05	Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
08.04.2019 19:12:00				[dB]	[dB]	[dB]
08.04.2019 19:14:06 BCS3 A 70.6 72.3 81.	08.04.2019 19:10:05	A320	Α	73,3	76,9	85,6
08.04.2019 19:16:35 CRJ9 A 70,6 74,1 82,08.04.2019 19:18:66 DHBD A 70.0 73,0 83,08.04.2019 19:21:36 DHBD A 69.8 71,3 79,0 83,08.04.2019 19:23:56 DHBD A 69.8 71,3 79,0 83,08.04.2019 19:23:56 DHBD A 68.5 69.8 77,3 73,4 82,2 74,2 74,2 74,3 82,3 83,04.2019 19:23:48 E195 A 71,2 73,4 82,2 84,0 80,04.2019 19:34:36 A 72,2 76,2 84,4 84,0	08.04.2019 19:12:00	A321	Α	70,9	74,8	83,2
08.04.2019 19:18:56 DHBD A 70,0 73,0 83, 08.04.2019 19:21:36 DHBD A 69,8 71,3 79, 08.04.2019 19:23:56 DHBD A 69,8 71,3 79, 79, 79, 79, 79, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78	08.04.2019 19:14:06	BCS3	Α	70,6	72,3	81,7
08.04.2019 19:21:36 DHBD A 69.8 71,3 79. 08.04.2019 19:23:58 DHBD A 68.5 69.8 77. 08.04.2019 19:28:48 E195 A 71,2 74,3 83. 08.04.2019 19:34:16 B734 A 72,2 76,2 34. 08.04.2019 19:34:35 A320 A 70,1 71,7 80. 08.04.2019 19:44:37 DHBD A 70,4 71,7 80. 08.04.2019 19:44:45 M28 A 71,1 74,4 81. 08.04.2019 19:47:50 E75S A 70,9 73,5 83. 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 72,9 76,9 84. 08.04.2019 19:50:35 AN26 A 72,9 76,9 84. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:49:44 E75S A 70	08.04.2019 19:16:35	CRJ9	Α	70,6	74,1	82,9
08.04.2019 19:23:58 DHBD A 68.5 69.8 77. 08.04.2019 19:28:48 E 195 A 71,7 73,4 82. 08.04.2019 19:34:16 B734 A 72,2 76,2 84. 08.04.2019 19:34:35 A320 A 70,1 71,7 80. 08.04.2019 19:40:11 B738 A 72,2 74,3 83. 08.04.2019 19:44:55 M28 A 70,1 71,7 80. 08.04.2019 19:44:45 M28 A 71,1 74,4 81. 08.04.2019 19:44:45 M28 A 71,1 74,4 81. 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 70,9 73,5 83. 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 70,9 73,5 83. 08.04.2019 20:30:55 E195 A 71,6 74,4 83. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,	08.04.2019 19:18:56	DH8D	Α	70,0	73,0	83,4
08.04.2019 19:26:23 AT75 A 71,7 73,4 82. 08.04.2019 19:28:48 E195 A 71,2 74,3 83. 08.04.2019 19:34:16 B734 A 72,2 76,2 84. 08.04.2019 19:40:11 B738 A 70,1 71,7 80. 08.04.2019 19:44:5 DHBD A 70,4 71,7 80. 08.04.2019 19:44:5 MZ8 A 71,1 74,4 81. 08.04.2019 19:47:50 E75S A 70,9 73,5 83. 08.04.2019 19:50:33 ANZ6 A 72,9 76,9 84. 08.04.2019 19:58:25 E195 A 71,6 74,4 83. 08.04.2019 19:58:25 E195 A 70,3 72,1 81. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:30:51 E195 A 70,1 72,2 74,9 83. 08.04.2019 20:40:26:6 E75S <td< td=""><td>08.04.2019 19:21:36</td><td>DH8D</td><td>Α</td><td>69,8</td><td>71,3</td><td>79,8</td></td<>	08.04.2019 19:21:36	DH8D	Α	69,8	71,3	79,8
08.04.2019 19:28:48 E195 A 71,2 74,3 83, 08.04.2019 19:31:16 B734 A 72,2 76,2 84, 08.04.2019 19:34:35 A320 A 70,1 71,7 80, 08.04.2019 19:44:11 B738 A 72,2 74,3 83, 08.04.2019 19:42:37 DH8D A 70,4 71,7 80, 08.04.2019 19:42:37 DH8D A 70,4 71,7 80, 08.04.2019 19:44:45 M28 A 71,1 74,4 81, 08.04.2019 19:44:45 M28 A 70,9 73,5 83, 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 70,9 73,5 83, 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 72,9 76,9 84, 08.04.2019 20:31:49 A320 A 71,6 74,4 83, 08.04.2019 20:33:51 E195 A 71,6 74,4 83, 08.04.2019 20:33:51 E195 A 70,0 72,2 74,9 83, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,9 72,5 81, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,9 72,5 81, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,9 72,5	08.04.2019 19:23:58	DH8D	Α	68,5	69,8	77,6
08.04.2019 19:31:16 B734 A 72,2 76,2 84, 08.04.2019 19:34:35 A320 A 70,1 71,7 80, 08.04.2019 19:40:11 B738 A 72,2 74,3 83, 08.04.2019 19:40:11 B738 A 72,2 74,3 83, 08.04.2019 19:40:45 DHBD A 70,4 71,7 80, 08.04.2019 19:47:50 E76S A 70,4 71,7 80, 08.04.2019 19:47:50 E76S A 70,9 73,5 83, 08.04.2019 19:50:33 ANZ6 A 72,9 76,9 84, 08.04.2019 19:58:25 E195 A 71,6 74,4 83, 08.04.2019 20:30:55 E195 A 71,6 74,4 83, 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2	08.04.2019 19:26:23	AT75	Α	71,7	73,4	82,1
08.04.2019 19:34:35 A320 A 70,1 71,7 80, 08.04.2019 19:40:11 B738 A 72,2 74,3 83, 08.04.2019 19:44:37 DH8D A 70,4 71,7 80, 08.04.2019 19:44:35 DH8D A 71,1 74,4 81, 08.04.2019 19:47:50 E75S A 70,9 73,5 83, 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 72,9 76,9 84, 08.04.2019 19:58:25 E195 A 71,6 74,4 83, 08.04.2019 19:58:25 E195 A 70,3 72,1 81, 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 74,9 83, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:50:33 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:50:33 B18 E75S A 70,9	08.04.2019 19:28:48	E195	Α	71,2	74,3	83,5
08.04.2019 19:40:11 B738 A 72.2 74,3 83. 08.04.2019 19:44:45 M28 A 70,4 71,7 80. 08.04.2019 19:45:50 E75S A 70,9 73,5 83. 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 72,9 76,9 84. 08.04.2019 19:50:23 AN26 A 72,9 76,9 84. 08.04.2019 20:18:49 A320 A 70,3 72,1 81. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:30:51 E195 A 70,1 72,2 74,9 83. 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81. 80. 08.04.2019 20:51:38 E75S A 70,1 72,2 81. 80. 08.04.2019 20:56:35 E195 A 70,9 73,1 82. 80. 08.04.2019 20:50:30 DH8D A 69,6 71,6 80.	08.04.2019 19:31:16	B734	Α	72,2	76,2	84,0
08.04.2019 19:42:37 DH8D A 70,4 71,7 80. 08.04.2019 19:44:45 M28 A 71,1 74,4 81. 08.04.2019 19:47:50 E75S A 70,9 73,5 83. 08.04.2019 19:56:25 E195 A 71,6 74,4 83. 08.04.2019 20:30:55 E195 A 71,6 74,4 83. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81. 08.04.2019 20:49:14 E75S A 70,9 72,5 81. 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,1 82. 08.04.2019 20:59:03 DHBD A 69,6 71,4 80. 08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71	08.04.2019 19:34:35	A320	Α	70,1	71,7	80,9
08.04.2019 19:44:45 M28 A 71,1 74,4 81,08.04.2019 19:47:50 E7SS A 70,9 73,5 83,08.04.2019 19:50:33 AN26 A 72,9 76,9 84,08.04.2019 19:50:33 AN26 A 72,9 76,9 84,08.04.2019 20:30:55 E195 A 71,6 74,4 83,08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80,08.04.2019 20:40:26 E7SS A 70,1 72,2 81,08.04.2019 20:40:26 E7SS A 70,1 72,2 81,08.04.2019 20:50:38 E7SS A 70,9 72,5 81,08.04.2019 20:50:38 E7SS A 69,6 71,6 80,08.04.2019 20:50:31 E175S A 70,9 73,1 82,08.04.2019 20:50:31 B2,08.04.2019 20:50:31 B2,08.04.2019 20:50:31 B2,08.04.2019 20:50:31	08.04.2019 19:40:11	B738	Α	72,2	74,3	83,6
08.04.2019 19:47:50 E75S A 70,9 73,5 83 08.04.2019 19:50:33 AN26 A 72,9 76,9 84 08.04.2019 19:58:25 E195 A 71,6 74,4 83 08.04.2019 20:38:49 A320 A 70,3 72,1 81 08.04.2019 20:33:51 E195 A 72,2 74,9 83 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81 08.04.2019 20:49:14 E75S A 70,9 72,5 81 08.04.2019 20:51:38 E75S A 69,6 71,6 80 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82 08.04.2019 21:03:14 CRJ A 71,1 73,3 82 08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4	08.04.2019 19:42:37	DH8D	Α	70,4	71,7	80,4
08.04.2019 19:50:33 ANZ6 A 72.9 76,9 84. 08.04.2019 19:58:25 E195 A 71,6 74.4 83. 08.04.2019 20:30:55 E190 A 70,3 72,1 81. 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80. 08.04.2019 20:30:51 E195 A 72,2 74,9 83. 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81. 08.04.2019 20:49:14 E75S A 70,1 72,2 81. 08.04.2019 20:51:38 E75S A 69,6 71,6 80. 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82. 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80. 08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71,1 73,3 82. 08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84. 08.04.2019 21:10:06 B738 A 7	08.04.2019 19:44:45	M28	Α	71,1	74,4	81,9
08.04.2019 19:58:25	08.04.2019 19:47:50	E75S	Α	70,9	73,5	83,2
08.04.2019 20:18:49 A320 A 70,3 72,1 81, 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80, 08.04.2019 20:30:51 E195 A 72,2 74,9 83, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:40:14 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:51:38 E75S A 70,9 72,5 81, 08.04.2019 20:55:38 E75S A 69,6 71,6 80, 08.04.2019 20:55:35 E195 A 70,9 73,1 82, 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82, 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80, 08.04.2019 20:05:44 CRUP A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 20:05:22 B734 A 73,2 75,9 84, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:10:06 E170 A 69,9 71,7 74,4	08.04.2019 19:50:33	AN26	А	72,9	76,9	84,0
08.04.2019 20:18:49 A320 A 70,3 72,1 81, 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80, 08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80, 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:40:14 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:51:38 E75S A 70,9 72,5 81, 08.04.2019 20:55:38 E75S A 69,6 71,6 80, 08.04.2019 20:55:35 E195 A 70,9 73,1 82, 08.04.2019 20:55:35 E195 A 71,2 73,7 82, 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80, 08.04.2019 20:05:44 CRUP A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 20:05:03:44 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 20:	08.04.2019 19:58:25	E195	А	71,6	74,4	83,0
08.04.2019 20:30:55 E170 A 69,6 71,2 80 08.04.2019 20:33:51 E195 A 72,2 74,9 83 08.04.2019 20:40:16 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:51:38 E75S A 70,9 72,5 81, 08.04.2019 20:56:10 A321 A 70,9 73,1 82, 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82, 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80, 08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84, 08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:11:006 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70		A320	А	70,3	72,1	81,5
08.04.2019 20:33:51 E195 A 72,2 74,9 83. 08.04.2019 20:40:26 E75S A 70,1 72,2 81, 08.04.2019 20:49:14 E75S A 70,9 72,5 81, 08.04.2019 20:51:38 E75S A 69,6 71,6 80, 08.04.2019 20:56:35 E195 A 70,9 73,1 82, 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82, 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80, 08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 7			А		1	80,1
08.04.2019 20.49:14 E75S A 70,9 72,5 81, 08.04.2019 20:51:38 E75S A 69,6 71,6 80, 08.04.2019 20:53:38 E75S A 69,6 71,6 80, 08.04.2019 20:56:35 E195 A 70,9 73,1 82, 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82, 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80, 08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 21:05:22 B734 A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:10:07 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:10:07 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:10:07 B738 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:10:07 B738 A 71,0 74,1 83, 08.04.2	08.04.2019 20:33:51	E195	А	72,2	74,9	83,7
08.04.2019 20:51:38 E75S A 69,6 71,6 80,0 08.04.2019 20:54:10 A321 A 70,9 73,1 82,0 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82,0 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80,0 08.04.2019 21:05:22 B734 A 71,1 73,3 82,0 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88,0 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83,0 08.04.2019 21:12:06 E170 A 69,9 71,7 80,0 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84,0 08.04.2019 21:18:01 B739 A 71,9 74,1 83,0 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81,0 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82,0 08.04.2019 21:26:04 E195 A	08.04.2019 20:40:26	E75S	А	70,1	72,2	81,6
08.04.2019 20:51:38 E75S A 69,6 71,6 80,0 08.04.2019 20:54:10 A321 A 70,9 73,1 82,0 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82,0 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80,0 08.04.2019 21:05:22 B734 A 71,1 73,3 82,0 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88,0 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83,0 08.04.2019 21:12:06 E170 A 69,9 71,7 80,0 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84,0 08.04.2019 21:18:01 B739 A 71,9 74,1 83,0 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81,0 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82,0 08.04.2019 21:26:04 E195 A	08.04.2019 20:49:14	E75S	Α			81,7
08.04.2019 20:54:10 A321 A 70,9 73,1 82, 08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82, 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80, 08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:25:04 E195 A 7	08.04.2019 20:51:38	E75S	Α		-	80,4
08.04.2019 20:56:35 E195 A 71,2 73,7 82, 08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80, 08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:24:46 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:25:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 7						82,1
08.04.2019 20:59:03 DH8D A 69,6 71,4 80,08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71,1 73,3 82,08.04.2019 21:05:22 B734 A 71,1 73,3 82,08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84,08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88,08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83,08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83,08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84,08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 71,9 74,1 83,08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81,08.04.2019 21:21:44 B738 A 72,5 74,6 84,08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82,08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84,08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84,08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,0 73,4 82,2 76,4 84,08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,0 74,1			+		1	82,7
08.04.2019 21:03:14 CRJ9 A 71,1 73,3 82, 08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:12:06 E170 A 69,9 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 72,5 74,6 84, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 72,5 74,6 84, 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2				•	· '	80,4
08.04.2019 21:05:22 B734 A 73,2 75,9 84, 08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:12:06 E170 A 69,9 71,7 80, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:22:46 E190 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 70,0 73,4 82, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 7						82,3
08.04.2019 21:07:42 P180 A 73,4 77,8 88, 08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:12:06 E170 A 69,9 71,7 80, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:22:44 B738 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:33:20 E190 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:34:15 E195 A 7					1	84,6
08.04.2019 21:10:06 B738 A 71,7 74,4 83, 08.04.2019 21:12:06 E170 A 69,9 71,7 80, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:33:20 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 83, 08.04.2019 21:43:15 E195 A 7					· ·	88,1
08.04.2019 21:12:06 E170 A 69,9 71,7 80, 08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:24:44 B738 A 72,5 74,6 84, 08.04.2019 21:26:04 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:43:15 E195 A 7					1	83,4
08.04.2019 21:14:07 B738 A 73,0 75,5 84, 08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 72,5 74,6 84, 08.04.2019 21:224:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:43:15 E195 A					<u> </u>	80,7
08.04.2019 21:16:01 B739 A 71,9 74,1 83, 08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 72,5 74,6 84, 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83, 08.04.2019 21:47:37 B738 A 7			+			84,8
08.04.2019 21:18:59 CRJ9 A 70,6 72,6 81, 08.04.2019 21:21:44 B738 A 72,5 74,6 84, 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84, 08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85, 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 6			_	•		83,3
08.04.2019 21:21:44 B738 A 72,5 74,6 84, 08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82, 08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 78, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 78, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 71,6 75,2 84, 71,0 74,1 83, 71,0 74,1 83, 71,0 74,1 83, 71,0 74,1 83, 71,0 74,1 83, 71,0 74,1 83, 71,2 73,5 83, 71,2 73,5 83, 71,2 73,5 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 71,4 74,6 83, 72,1 75,1 85, 84, 72,1 75,1 85, 84, 72,1 75,1 85, 84, 72,1 75,1 85,		1				81,4
08.04.2019 21:24:06 E190 A 71,0 73,4 82,08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84,08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78,08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83,08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84,08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83,08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83,08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82,08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83,08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85,08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82,08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78,08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,9 71,3 79,08.04.2019 21:55:26 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>84,5</td>						84,5
08.04.2019 21:26:04 E195 A 72,2 75,4 84, 08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83, 08.04.2019 21:45:52 B734 A 71,4 74,6 83, 08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85, 08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82, 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 08.04.2019 21:55:06 DH8D A 6					1	82,4
08.04.2019 21:28:47 DH8D A 69,2 70,8 78, 78, 78, 78, 78, 74, 0 08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 74,0 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 71,0 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 71,1 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 71,1 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 71,1 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83, 71,4 08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84, 72,1 08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82, 73,2 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78, 78,					· ·	84,0
08.04.2019 21:30:59 A319 A 72,2 74,0 83, 08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83, 08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84, 08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85, 08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82, 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,3 71,2 79, 08.04.2019 21:55:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 6				•		78.7
08.04.2019 21:33:12 B738 A 71,6 75,2 84, 08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83, 08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84, 08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85, 08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82, 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79, 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 6					1	83,3
08.04.2019 21:36:04 E195 A 71,0 74,1 83, 08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83, 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82, 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83, 08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84, 08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85, 08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82, 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79, 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,						84,6
08.04.2019 21:38:20 E190 A 71,2 73,5 83,08.04.2019 21:40:17 08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82,08.2019 21:43:15 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83,08.2019 21:45:52 08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84,08.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85,08.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82,08.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78,08.2019 21:51:37 DH8D A 69,3 71,2 79,08.2019 21:53:40 DH8D A 69,9 71,3 79,08.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79,08.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80,08.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79,08.2019 21:59:09 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>83,3</td>					1	83,3
08.04.2019 21:40:17 E190 A 71,1 73,5 82,08.04.2019 21:43:15 08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83,08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84,08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85,08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82,08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78,08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79,08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79,08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80,08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79,08.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83,09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83,09.04.2019 06:02:12 MD11 A 76,6		1			1	83,2
08.04.2019 21:43:15 E195 A 71,4 74,6 83,08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84,08.04.2019 21:45:52 B738 A 72,1 75,1 85,08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82,08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78,08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79,08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79,08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80,08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79,09.04.2019 06:02:59 DH8D A 68,1 69,6 79,09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83,09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,01			1	•	· ·	82,9
08.04.2019 21:45:52 B734 A 73,0 75,8 84, 08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85, 08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82, 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79, 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,					1	83,7
08.04.2019 21:47:37 B738 A 72,1 75,1 85, 08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82, 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79, 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,			1		1	84,2
08.04.2019 21:49:38 E170 A 70,6 73,2 82,0 08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78,0 08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79,0 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79,0 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80,0 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79,0 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83,0 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,0						85,3
08.04.2019 21:51:37 DH8D A 68,8 71,4 78, 08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79, 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,			+		1	82,6
08.04.2019 21:53:40 DH8D A 69,3 71,2 79, 08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79, 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,				•		78,4
08.04.2019 21:55:26 DH8D A 69,9 71,3 79, 08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80, 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,			1	•	1	
08.04.2019 21:57:13 DH8D A 68,8 71,0 80,0 08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79,0 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83,0 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,0						79,7
08.04.2019 21:59:09 DH8D A 68,1 69,6 79, 09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,			1		1	
09.04.2019 06:02:59 DH8D A 71,9 74,2 83, 09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,				•		80,5 70.5
09.04.2019 06:05:12 MD11 A 76,6 81,1 91,						79,5
			+	•	-	83,4
00 04 2040 06:00:40			1	•	· ·	91,6
						83,7 83,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
09.04.2019 06:14:02	E195	Α	71,9	75,4	84,2
09.04.2019 06:16:31	B734	Α	73,0	76,3	85,8
09.04.2019 06:19:12	E75S	Α	72,2	74,6	84,2
09.04.2019 06:21:29	B738	Α	71,8	75,3	85,0
09.04.2019 06:23:36	DH8D	Α	71,2	73,2	83,5
09.04.2019 06:26:02	B738	Α	71,1	73,4	83,2
09.04.2019 06:27:56	E195	Α	71,5	74,8	83,6
09.04.2019 06:29:40	A333	Α	74,2	82,0	88,9
09.04.2019 06:32:38	E75S	Α	70,4	72,9	81,9
09.04.2019 06:34:22	E170	Α	70,0	72,4	81,5
09.04.2019 06:36:42	E190	Α	71,2	73,5	83,2
09.04.2019 06:38:48	B738	Α	72,5	74,9	84,0
09.04.2019 06:41:26	B752	Α	71,5	75,8	85,1
09.04.2019 06:44:38	CRJ9	Α	71,4	74,9	83,4
09.04.2019 06:48:01	A320	А	70,8	73,0	83,3
09.04.2019 06:49:51	E170	А	72,7	74,7	84,5
09.04.2019 06:52:19	C295	А	71,7	74,6	83,7
09.04.2019 07:01:58	A321	Α	71,5	74,4	83,8
09.04.2019 07:11:37	B734	Α	71,9	75,2	84,2
09.04.2019 07:17:26	AT72	Α	71,6	75,4	86,0
09.04.2019 07:57:07	E75S	Α	70,7	73,9	83,3
09.04.2019 08:04:47	DH8D	Α	71,5	73,7	82,3
09.04.2019 08:07:56	AN28	Α	69,1	70,1	78,1
09.04.2019 08:10:37	E170	А	70,3	72,9	83,0
09.04.2019 08:12:56	B738	A	73,4	76,0	85,8
09.04.2019 08:15:53	E190	A	71,2	74,2	83,3
09.04.2019 08:18:25	AT75	A	71,8	73,7	83,6
09.04.2019 08:21:34	E75S	A	70,9	73,3	82,1
09.04.2019 08:24:22	DH8D	A	71,2	73,0	82,0
09.04.2019 08:27:24	E75S	A	70,4	72,7	82,5
09.04.2019 08:31:26	E195	A	71,5	74,3	83,8
09.04.2019 08:41:09	B738	A	72,7	76,3	85,0
09.04.2019 08:44:40	E195	A	72,5	75,1	84,6
09.04.2019 08:47:43	E75S	A	70,7	73,8	83,0
09.04.2019 08:51:17	E170	A	72,0	74,7	84,3
09.04.2019 08:54:11	A320	A	71,8	74,6	85,6
09.04.2019 08:57:55	A319	A	71,0	73,4	82,8
09.04.2019 09:00:25	E195	A	71,0	76,4	84,6
09.04.2019 09:03:38	E75S	A	70,3	72,8	82,3
09.04.2019 09:06:48	SU95	A	73,3	76,5	85,8
09.04.2019 09.08.41	E170	A	71,4	76,5	83,7
09.04.2019 09.08.41	CRJ9	A	69,5	74,0	85,0
09.04.2019 09.12.27	A319	A	71,3	74,0	83,3
09.04.2019 09.15.23	B788	A	71,3	73,1	84,5
		1			
09.04.2019 09:20:04	A321	A	70,6	72,7	82,6
09.04.2019 09:22:26 09.04.2019 09:24:52	E195 CRJ9	A A	72,0 69,2	74,1 71,0	83,4 79,6
	E195	A	71,9	71,0 75,1	· ·
09.04.2019 09:30:32 09.04.2019 09:32:38	DH8D	A			85,5 84.3
			72,0	75,1	84,3
09.04.2019 09:34:24	E195	Α	72,6 67.4	75,3	83,4
09.04.2019 09:37:26	DH8D	A	67,4	68,1	76,9
09.04.2019 09:40:30	DH8D	A	67,1	70,7	82,1
09.04.2019 09:42:29	B738	A	73,0	76,1	86,1
09.04.2019 09:45:05	DH8D	A	69,8	72,0	81,3
09.04.2019 09:47:15	CRJ9	A	71,1	73,8	83,4
09.04.2019 09:54:12	B734	Α	72,0	75,5	85,2

GB GB GB GB GB GB GB	Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
09.04.2019 10:05:18				[dB]	[dB]	[dB]
09.04.2019 10.17:24	09.04.2019 09:58:22	DH8D	Α	70,7	73,8	81,8
09.04.2019 10.31:27	09.04.2019 10:05:18	DH8D	Α	69,2	71,0	80,0
09.04.2019 10.37:57	09.04.2019 10:17:24	B788	Α	72,0	75,8	85,2
09.04.2019 10.48.47	09.04.2019 10:31:27	E190	Α	71,5	75,8	85,1
09.04.2019 10.57:10	09.04.2019 10:37:57	A321	А	72,5	75,6	84,8
09.04.2019 11:00:27	09.04.2019 10:48:47	A320	Α	73,9	77,0	86,7
09.04.2019 11:03:14	09.04.2019 10:57:10	A321	Α	71,1	73,9	83,4
09.04.2019 11:08:21	09.04.2019 11:00:27	A320	Α	70,7	73,2	83,0
09.04.2019 11:10:29	09.04.2019 11:03:14	DH8D	Α	71,6	75,2	84,1
09.04.2019 11:23:14 DH8D A 70,5 73,1 83,7 09.04.2019 11:26:15 E190 A 70,8 73,3 83,5 09.04.2019 11:33:35 B737 A 72,3 75,2 85,1 09.04.2019 11:38:14 E170 A 71,5 74,4 83,5 09.04.2019 11:40:36 A320 A 72,6 76,5 85,4 09.04.2019 11:40:36 A320 A 72,6 76,5 85,4 09.04.2019 11:49:03 B734 A 73,6 79,1 86,6 09.04.2019 11:55:07 B738 A 72,3 75,2 84,4 09.04.2019 11:55:07 B738 A 71,0 72,3 81,7 09.04.2019 11:55:07 B738 A 72,3 75,2 84,4 09.04.2019 11:55:07 B738 A 71,0 72,3 81,7 09.04.2019 11:55:07 B738 A 71,0 72,3 81,7 09.04.2019 12:00:20 CRJB A	09.04.2019 11:08:21	A321	Α	71,7	75,2	84,5
09.04.2019 11:26:15	09.04.2019 11:10:29	B738	Α	72,5	78,6	85,3
09.04.2019 11:31:35 B737 A 72,3 75,2 85,1	09.04.2019 11:23:14	DH8D	Α	70,5	73,1	83,7
09.04.2019 11:34:48	09.04.2019 11:26:15	E190	Α	70,8	73,3	83,5
09.04.2019 11:38:14	09.04.2019 11:31:35	B737	Α	72,3	75,2	85,1
09.04.2019 11:40:36	09.04.2019 11:34:48	A319	Α	73,3	75,5	84,7
09.04.2019 11:45:56	09.04.2019 11:38:14	E170	Α	71,5	74,4	83,5
09.04.2019 11:49:03 B734 A 73,6 79,1 86,6	09.04.2019 11:40:36	A320	А	72,6	76,5	85,4
09.04.2019 11:55:07 B738 A 72,3 75,2 84,4	09.04.2019 11:45:56	E195	А	72,3	75,7	85,0
09.04.2019 11:57:31	09.04.2019 11:49:03	B734	А	73,6	79,1	86,6
09.04.2019 11:59:26 E75S A 69,7 72,3 81,7 09.04.2019 12:01:29 CRJ9 A 71,0 72,3 82,2 09.04.2019 12:03:20 E75S A 70,8 73,8 83,8 09.04.2019 12:08:03 E196 A 70,8 74,9 83,8 09.04.2019 12:08:03 E195 A 71,0 74,7 84,0 09.04.2019 12:10:45 A321 A 71,9 74,5 83,7 09.04.2019 12:14:15 E195 A 70,9 74,1 82,9 09.04.2019 12:14:15 E195 A 70,9 74,1 82,9 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 74,6 82,4 09.04.2019 12:29:31 DH8D A 70,1 72,3 83,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 66,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:44:31 B77W A	09.04.2019 11:55:07	B738	А	72,3	75,2	84,4
09.04.2019 12:01:29 CRJ9 A 71,0 72,3 82,2 09.04.2019 12:03:20 E75S A 70,8 73,8 83,8 09.04.2019 12:05:56 E190 A 70,8 74,9 83,8 09.04.2019 12:04:5 A321 A 71,0 74,7 84,0 09.04.2019 12:10:45 A321 A 71,9 74,5 83,7 09.04.2019 12:14:15 E195 A 70,9 74,1 82,9 09.04.2019 12:14:15 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:16:56 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:29:31 DH8D A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:36:20 B789 A	09.04.2019 11:57:31	E170	Α	71,4	74,8	84,2
09.04.2019 12:03:20 E75S A 70,8 73,8 83,8 09.04.2019 12:05:56 E190 A 70,8 74,9 83,8 09.04.2019 12:08:03 E195 A 71,0 74,7 84,0 09.04.2019 12:10:45 A321 A 71,9 74,5 83,7 09.04.2019 12:14:15 E195 A 70,9 74,1 84,0 09.04.2019 12:14:15 E195 A 70,9 74,1 82,4 09.04.2019 12:16:56 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:23:1 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 68,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:41:57 E75S A	09.04.2019 11:59:26	E75S	Α	69,7	72,3	81,7
09.04.2019 12:05:56 E190 A 70,8 74,9 83,8 09.04.2019 12:08:03 E195 A 71,0 74,7 84,0 09.04.2019 12:10:45 A321 A 71,9 74,5 83,7 09.04.2019 12:12:49 E195 A 70,9 74,1 82,9 09.04.2019 12:14:15 E195 A 72,4 75,8 85,1 09.04.2019 12:16:56 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:29:31 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 68,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:44:37 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:54:04 E190 A	09.04.2019 12:01:29	CRJ9	Α	71,0	72,3	82,2
09.04.2019 12:08:03 E195 A 71,0 74,7 84,0 09.04.2019 12:10:45 A321 A 71,9 74,5 83,7 09.04.2019 12:12:49 E195 A 70,9 74,1 82,9 09.04.2019 12:16:56 E195 A 72,4 75,8 85,1 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:22:31 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 68,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:44:37 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:54:04 E190 A	09.04.2019 12:03:20	E75S	Α	70,8	73,8	83,8
09.04.2019 12:10:45 A321 A 71,9 74,5 83,7 09.04.2019 12:12:49 E195 A 70,9 74,1 82,9 09.04.2019 12:14:15 E195 A 72,4 75,8 85,1 09.04.2019 12:16:56 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:56:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:56:07 DH8D A	09.04.2019 12:05:56	E190	Α	70,8	74,9	83,8
09.04.2019 12:12:49 E195 A 70,9 74,1 82,9 09.04.2019 12:14:15 E195 A 72,4 75,8 85,1 09.04.2019 12:16:56 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:22:31 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:58:34 E170 A	09.04.2019 12:08:03	E195	Α	71,0	74,7	84,0
09.04.2019 12:14:15 E195 A 72,4 75,8 85,1 09.04.2019 12:16:56 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:22:31 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 13:00:55 B738 A	09.04.2019 12:10:45	A321	Α	71,9	74,5	83,7
09.04.2019 12:16:56 E195 A 71,0 74,6 82,4 09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:22:31 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 68,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:58:34 E170 A	09.04.2019 12:12:49	E195	Α	70,9	74,1	82,9
09.04.2019 12:19:38 E170 A 70,1 72,3 81,6 09.04.2019 12:22:31 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 68,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:59:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:55:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A 72,1	09.04.2019 12:14:15	E195	Α	72,4	75,8	85,1
09.04.2019 12:22:31 DH8D A 70,8 72,7 83,4 09.04.2019 12:28:14 DH8D A 68,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:55:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 13:06:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:06:38 A321 A	09.04.2019 12:16:56	E195	Α	71,0	74,6	82,4
09.04.2019 12:28:14 DH8D A 68,2 71,6 79,6 09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:55:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:06:38 A321 A	09.04.2019 12:19:38	E170	А	70,1	72,3	81,6
09.04.2019 12:36:20 B789 A 73,1 77,5 86,4 09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:44:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:13:25 B734 A	09.04.2019 12:22:31	DH8D	Α	70,8	72,7	83,4
09.04.2019 12:39:56 E75S A 70,9 73,9 83,0 09.04.2019 12:44:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 12:58:34 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:15:26 E190 A	09.04.2019 12:28:14	DH8D	Α	68,2	71,6	79,6
09.04.2019 12:41:57 E75S A 70,3 73,2 82,3 09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 13:06:38 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:26 E190 A	09.04.2019 12:36:20	B789	Α	73,1	77,5	86,4
09.04.2019 12:44:31 B77W A 74,5 79,0 88,9 09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:25:26 E190 A	09.04.2019 12:39:56	E75S	Α	70,9	73,9	83,0
09.04.2019 12:47:09 A320 A 71,8 74,5 84,3 09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 12:58:34 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:22:30 A320 A	09.04.2019 12:41:57	E75S	Α	70,3	73,2	82,3
09.04.2019 12:49:34 A343 A 73,3 76,4 86,5 09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 12:58:34 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A	09.04.2019 12:44:31	B77W	А	74,5	79,0	88,9
09.04.2019 12:52:01 B738 A 72,4 76,5 85,1 09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 12:58:34 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A	09.04.2019 12:47:09		А			
09.04.2019 12:54:04 E190 A 70,3 75,0 83,3 09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 12:58:34 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A	09.04.2019 12:49:34	A343	А	73,3	76,4	86,5
09.04.2019 12:56:07 DH8D A 69,0 71,4 80,4 09.04.2019 12:58:34 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A	09.04.2019 12:52:01	B738	А	72,4	76,5	85,1
09.04.2019 12:58:34 E170 A 70,9 74,0 83,2 09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9	09.04.2019 12:54:04	E190	А	70,3	75,0	83,3
09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9	09.04.2019 12:56:07		А		-	
09.04.2019 13:00:55 B738 A 72,1 75,1 84,9 09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9	09.04.2019 12:58:34					83,2
09.04.2019 13:06:38 A321 A 70,8 72,9 82,2 09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9					-	· ·
09.04.2019 13:08:31 E195 A 72,4 74,7 83,9 09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9						
09.04.2019 13:10:41 E170 A 70,8 73,7 82,6 09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9						
09.04.2019 13:13:25 B734 A 74,3 77,5 85,4 09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9						-
09.04.2019 13:15:26 E190 A 70,7 73,5 82,8 09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9				-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
09.04.2019 13:17:10 DH8D A 69,0 70,6 79,8 09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9			А			•
09.04.2019 13:20:20 E195 A 71,3 74,9 83,9 09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9			1			
09.04.2019 13:22:30 A320 A 70,6 73,0 82,7 09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9					-	
09.04.2019 13:25:07 B738 A 71,6 73,8 82,4 09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9						-
09.04.2019 13:28:11 B789 A 71,6 74,7 84,9 09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9					-	
09.04.2019 13:30:23 E75S A 71,1 74,6 83,9				-		-
09.04.2019 13:36:02 AT75 A 71,5 73,8 82,9						

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
09.04.2019 13:39:04	CRJ9	Α	69,1	71,2	80,3
09.04.2019 13:42:30	E75S	Α	70,9	73,0	83,5
09.04.2019 13:44:57	B738	Α	73,4	76,3	85,5
09.04.2019 13:47:30	E190	Α	71,8	74,5	83,2
09.04.2019 13:50:30	E170	Α	69,0	70,4	78,5
09.04.2019 13:53:47	M28	Α	69,6	74,0	81,4
09.04.2019 14:01:23	A20N	Α	72,3	76,2	85,7
09.04.2019 14:04:22	B738	Α	72,5	75,3	85,1
09.04.2019 14:07:10	BCS3	Α	71,2	74,3	83,5
09.04.2019 14:10:04	CRJ9	Α	69,7	72,6	82,0
09.04.2019 14:12:48	A320	Α	71,8	74,0	83,3
09.04.2019 14:15:47	DH8D	Α	68,4	69,0	77,4
09.04.2019 14:18:34	B789	Α	73,4	76,4	86,2
09.04.2019 14:21:28	DH8D	Α	70,5	73,3	81,3
09.04.2019 14:24:21	B735	А	73,7	78,5	85,2
09.04.2019 14:26:47	P180	А	74,9	80,8	90,6
09.04.2019 14:29:35	B738	А	71,7	75,5	84,7
09.04.2019 14:32:45	B789	А	72,7	76,0	85,5
09.04.2019 14:51:53	A321	Α	70,4	72,9	82,4
09.04.2019 14:55:44	E195	А	72,9	75,4	84,3
09.04.2019 14:59:11	E190	Α	70,7	72,4	82,7
09.04.2019 15:03:34	B738	Α	73,3	75,9	85,6
09.04.2019 15:06:18	A320	Α	72,0	75,7	83,8
09.04.2019 15:09:11	CRJ9	Α	69,9	72,1	81,4
09.04.2019 15:16:12	E195	Α	71,6	73,7	83,4
09.04.2019 15:18:52	DH8D	Α	69,3	71,3	79,3
09.04.2019 15:20:58	E195	Α	71,7	74,3	83,2
09.04.2019 15:22:48	E75S	Α	70,9	73,6	83,5
09.04.2019 15:24:52	DH8D	Α	70,8	72,1	81,2
09.04.2019 15:27:21	A319	Α	71,9	74,6	84,2
09.04.2019 15:30:15	E195	Α	73,2	76,5	84,9
09.04.2019 15:33:04	E75S	Α	71,2	74,4	83,0
09.04.2019 15:35:53	E170	Α	70,9	72,5	82,9
09.04.2019 15:38:21	B734	Α	74,5	79,1	86,2
09.04.2019 15:46:46	E195	Α	71,5	74,3	83,5
09.04.2019 15:49:11	B738	Α	71,9	75,4	84,7
09.04.2019 15:51:46	E75S	Α	69,7	71,7	81,8
09.04.2019 15:54:27	E75S	Α	70,8	73,3	81,6
09.04.2019 15:57:06	E170	Α	70,5	72,8	82,2
09.04.2019 15:59:52	DH8D	Α	70,0	71,7	80,8
09.04.2019 16:02:44	B734	А	73,5	77,5	85,0
09.04.2019 16:05:47	DH8D	А	71,1	72,4	81,9
09.04.2019 16:08:02	B738	А	71,3	74,2	84,3
09.04.2019 16:10:31	A320	А	71,3	73,1	83,0
09.04.2019 16:12:55	A321	А	71,8	74,8	83,0
09.04.2019 16:15:53	E190	А	71,5	74,7	83,8
09.04.2019 16:18:16	E75S	А	70,7	73,2	81,8
09.04.2019 16:20:17	CRJ9	Α	69,6	72,0	81,0
09.04.2019 16:22:43	B738	А	72,3	75,4	85,5
09.04.2019 16:25:12	A319	А	71,4	74,7	83,7
09.04.2019 16:27:50	DH8D	А	69,9	71,0	81,0
09.04.2019 16:29:51	A320	Α	71,3	73,6	83,1
09.04.2019 16:32:33	E75S	Α	70,3	73,2	83,1
09.04.2019 17:06:44	A319	А	70,6	74,8	85,6
09.04.2019 17:19:01	CRJ9	А	71,6	74,3	83,3
09.04.2019 17:24:25	A321	А	72,2	73,5	83,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
09.04.2019 17:45:50	A321	Α	70,0	72,2	82,0
09.04.2019 17:53:22	E195	Α	72,2	75,3	83,9
09.04.2019 17:57:43	A320	Α	70,6	72,8	82,3
09.04.2019 18:05:55	E75S	Α	70,9	72,6	82,1
09.04.2019 18:08:38	B788	Α	71,0	73,4	84,0
09.04.2019 18:14:22	A320	Α	71,0	72,4	82,1
09.04.2019 18:16:22	E195	Α	71,3	73,3	83,1
09.04.2019 18:18:18	CRJ9	Α	69,3	71,7	80,4
09.04.2019 18:20:14	A321	Α	71,4	73,5	83,1
09.04.2019 18:22:42	E190	Α	70,1	72,2	81,6
09.04.2019 18:27:08	DH8D	Α	70,5	72,8	81,6
09.04.2019 18:29:25	E195	Α	71,9	74,2	83,7
09.04.2019 18:31:28	DH8D	Α	71,2	73,2	82,0
09.04.2019 18:33:30	E190	Α	71,4	73,9	82,6
09.04.2019 18:35:23	E170	Α	70,8	72,4	81,9
09.04.2019 18:40:00	A321	А	70,9	73,3	82,7
09.04.2019 18:42:23	E195	А	72,9	75,9	84,0
09.04.2019 18:44:23	CRJ9	А	71,8	74,4	82,9
09.04.2019 18:46:23	DH8D	Α	70,5	72,3	82,0
09.04.2019 18:48:47	E170	А	69,2	71,1	80,0
09.04.2019 18:51:10	E75S	А	72,4	76,1	84,9
09.04.2019 18:52:54	B738	А	72,9	75,8	85,6
09.04.2019 18:57:28	DH8D	Α	69,4	71,1	80,2
09.04.2019 19:00:06	A320	Α	71,8	74,1	83,9
09.04.2019 19:02:15	AT75	Α	69,2	71,9	83,5
09.04.2019 19:05:44	DH8D	Α	71,3	73,6	82,1
09.04.2019 19:07:51	DH8D	Α	69,5	71,0	79,9
09.04.2019 19:10:12	E170	Α	69,4	70,6	79,4
09.04.2019 19:11:48	BCS3	Α	71,6	73,8	83,4
09.04.2019 19:13:42	E75S	Α	70,8	73,4	82,9
09.04.2019 19:15:33	B738	Α	71,2	73,7	83,0
09.04.2019 19:17:58	E195	Α	72,1	74,9	84,2
09.04.2019 19:22:31	DH8D	Α	69,3	70,9	80,7
09.04.2019 19:25:20	E75S	Α	70,5	72,1	82,0
09.04.2019 19:27:59	DH8D	Α	69,8	71,7	79,8
09.04.2019 19:31:07	E195	A	71,6	74,2	83,3
09.04.2019 19:34:03	B752	A	68,8	70,5	80,9
09.04.2019 19:37:51	DH8D	A	71,5	74,3	84,0
09.04.2019 19:57:13	A320	A	70,4	72,4	82,2
09.04.2019 20:13:40	B738	A	73,7	76,9	86,4
09.04.2019 20:16:28	P180	A	74,7	79,6	90,0
09.04.2019 20:27:30	E170	A	71,5	74,1	83,2
09.04.2019 20:32:56	E195	A	72,1	74,7	83,2
09.04.2019 20:38:34	E190	A	71,4	74,2	83,2
09.04.2019 20:49:25	B738	A	72,4	75,9	85,0
09.04.2019 21:00:09	CRJ9	A	70,4	73,3	83,0
09.04.2019 21:06:24	E195	A	72,1	75,6	84,2
09.04.2019 21:09:51	E75S	A	70,9	73,7	82,6
09.04.2019 21:11:33	E170	A	70,5	72,5	81,9
09.04.2019 21:13:31	B734	A	73,8	78,1	85,6
09.04.2019 21:20:40	B734	A	71,8	74,6	84,6
09.04.2019 21:23:32	DH8D	A	68,6	70,6	79,0
09.04.2019 21:25:37	A319	A	71,2	73,8	83,3
09.04.2019 21:27:36	E75S	A	71,2	74,4	82,7
09.04.2019 21:29:30	B738	A	71,3	75,5	84,6
09.04.2019 21:29:30	E75S				
09.04.2019 21:31:27	E/5S	А	72,5	75,2	84,0

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
09.04.2019 21:34:06	B738	Α	72,3	75,3	85,3
09.04.2019 21:36:05	E195	Α	72,5	74,9	84,3
09.04.2019 21:37:59	E75S	Α	70,7	73,0	83,0
09.04.2019 21:39:55	AN26	Α	76,3	82,4	88,4
09.04.2019 21:41:55	B734	А	72,9	75,5	84,1
09.04.2019 21:43:59	E195	Α	72,2	74,9	84,5
09.04.2019 21:45:57	E190	Α	71,3	73,5	83,1
09.04.2019 21:48:35	B738	Α	71,6	74,6	84,3
09.04.2019 21:50:39	E170	Α	71,1	74,7	82,8
09.04.2019 21:52:34	B738	Α	72,2	75,2	84,0
09.04.2019 21:54:24	E195	Α	71,7	74,8	84,0
09.04.2019 21:56:17	B738	А	72,1	76,6	85,3
10.04.2019 06:03:20	B734	Α	72,5	75,1	84,6
10.04.2019 06:05:56	E75S	Α	70,9	73,0	82,7
10.04.2019 06:08:41	E195	А	70,3	72,4	82,3
10.04.2019 06:10:19	DH8D	А	70,4	73,1	82,7
10.04.2019 06:13:14	B734	А	72,2	75,8	83,6
10.04.2019 06:16:22	E190	А	71,6	74,3	83,7
10.04.2019 06:19:19	E75S	Α	70,7	73,2	82,5
10.04.2019 06:22:09	A332	Α	72,0	75,7	86,5
10.04.2019 06:25:22	DH8D	Α	69,4	70,5	78,9
10.04.2019 06:28:16	CRJ9	Α	70,4	72,4	82,4
10.04.2019 06:29:50	B738	Α	73,2	75,6	85,0
10.04.2019 06:31:41	B734	Α	72,5	75,4	85,3
10.04.2019 06:33:35	E75S	Α	71,6	73,7	82,8
10.04.2019 06:35:20	E170	Α	71,3	73,4	83,0
10.04.2019 06:37:05	DH8D	Α	69,9	72,1	81,6
10.04.2019 06:39:16	A320	Α	71,0	72,8	82,7
10.04.2019 06:42:32	CRJ9	Α	71,7	74,2	82,5
10.04.2019 06:44:49	DH8D	Α	69,0	72,0	80,4
10.04.2019 06:47:34	B738	Α	73,4	76,8	85,7
10.04.2019 06:51:10	B788	Α	73,2	75,7	85,8
10.04.2019 06:53:32	E170	Α	69,2	70,4	78,8
10.04.2019 06:57:08	B738	Α	72,2	75,2	83,6
10.04.2019 07:09:21	P180	Α	74,0	78,6	89,7
10.04.2019 07:11:34	E75S	Α	71,4	73,9	82,5
10.04.2019 07:14:27	AT72	А	69,5	71,8	81,3
10.04.2019 07:29:47	B738	А	73,7	76,2	85,5
10.04.2019 08:01:07	B738	Α	73,8	76,0	84,9
10.04.2019 08:04:19	DH8D	Α	70,1	71,8	81,3
10.04.2019 08:10:43	A319	Α	70,6	73,7	81,4
10.04.2019 08:12:56	E190	Α	71,9	76,0	84,0
10.04.2019 08:15:06	AT75	А	70,3	72,7	81,8
10.04.2019 08:17:32	E195	А	72,1	74,6	83,5
10.04.2019 08:19:54	B738	А	72,7	76,1	85,0
10.04.2019 08:22:15	B738	А	73,0	75,7	84,7
10.04.2019 08:24:35	E195	А	72,2	75,0	83,4
10.04.2019 08:27:27	DH8D	А	70,9	73,3	82,1
10.04.2019 08:29:54	DH8D	А	70,4	71,5	80,0
10.04.2019 08:32:15	E195	А	70,9	73,2	82,6
10.04.2019 08:34:43	E190	А	71,9	74,2	83,3
10.04.2019 08:41:09	SU95	А	73,0	75,7	85,1
10.04.2019 08:43:41	B738	А	71,6	74,6	83,9
10.04.2019 08:46:28	DH8D	А	70,0	72,5	81,5
10.04.2019 08:48:16	A319	А	72,0	74,2	83,5
10.04.2019 08:50:07	E75S	А	69,5	71,6	81,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.04.2019 08:51:54	A321	Α	70,9	72,8	82,0
10.04.2019 08:53:51	E195	Α	72,4	74,1	84,2
10.04.2019 08:57:32	E170	Α	71,2	73,5	82,0
10.04.2019 09:00:21	E195	Α	72,4	76,1	83,5
10.04.2019 09:07:16	CRJ9	Α	69,6	71,9	81,1
10.04.2019 09:09:46	E170	Α	71,0	73,3	82,4
10.04.2019 09:14:32	A321	А	70,5	72,0	81,3
10.04.2019 09:18:41	A320	Α	73,0	76,7	85,8
10.04.2019 09:20:46	E75S	Α	70,8	73,1	82,6
10.04.2019 09:23:23	E195	А	69,8	72,3	81,6
10.04.2019 09:26:56	E170	Α	70,3	73,1	82,4
10.04.2019 09:30:57	E190	Α	71,7	73,8	83,1
10.04.2019 09:33:43	E75S	Α	71,7	74,7	83,4
10.04.2019 09:37:39	B738	Α	71,5	74,2	83,8
10.04.2019 09:40:37	B738	Α	73,6	77,1	86,1
10.04.2019 09:43:31	DH8D	Α	69,3	70,2	79,3
10.04.2019 09:45:57	DH8D	А	69,2	71,1	80,0
10.04.2019 09:48:05	CRJ9	А	70,3	73,5	82,9
10.04.2019 09:49:55	CRJ9	Α	72,6	75,6	84,4
10.04.2019 09:52:09	DH8D	Α	70,0	73,0	81,8
10.04.2019 09:54:54	DH8D	Α	70,9	72,8	82,0
10.04.2019 10:28:49	E75S	А	70,4	74,1	83,2
10.04.2019 10:36:10	B738	Α	73,1	77,3	85,7
10.04.2019 10:38:43	A321	Α	72,2	75,1	83,7
10.04.2019 10:44:39	A320	Α	71,1	74,4	83,9
10.04.2019 10:48:05	A320	Α	70,3	72,9	82,0
10.04.2019 11:10:27	E195	D	69,3	71,3	81,1
10.04.2019 11:23:01	E195	A	72,8	75,8	84,2
10.04.2019 11:30:13	A320	Α	69,3	71,8	81,9
10.04.2019 11:32:51	A320	A	72,2	76,3	85,0
10.04.2019 11:35:23	B738	A	73,0	75,5	84,4
10.04.2019 11:38:06	DH8D	A	68,9	72,5	80,0
10.04.2019 11:40:45	A321	A	72,4	74,0	82,4
10.04.2019 11:43:26	A319	A	71,1	73,1	82,6
10.04.2019 11:45:35	E75S	A	70,8	73,0	82,3
10.04.2019 11:47:27	E75S	A	70,9	74,0	82,1
10.04.2019 11:49:30	A321	A	70,2	72,9	81,9
10.04.2019 11:51:37	E75S	A	71,0	72,3	81.0
10.04.2019 11:53:28	E170	A	70,6	74,3	82,9
10.04.2019 11:58:19	A321	A	70,8	73,4	82,3
10.04.2019 12:01:02	E195	A	72,5	76,4	84,6
10.04.2019 12:03:23	E190	A	72,3	74,8	84,0
10.04.2019 12:05:26	E75S	A	70,5	73,0	81,6
10.04.2019 12:07:36	B77W	A	73,1	78,3	87,9
10.04.2019 12:12:25	E195	A	71,5	73,4	83,0
10.04.2019 12:15:36	CRJ9	A	71,3	74,5	83,6
10.04.2019 12.15.36	B734	A	71,2	74,3	83,1
10.04.2019 12:17:12	E170	A	71,9	74,3	83,3
10.04.2019 12:25:34	E75S	+			
10.04.2019 12:25:34	E195	A A	71,1 71,6	72,9 75,5	81,9 83,7
		+		1	
10.04.2019 12:31:06	A343	A	72,9	76,2	86,1
10.04.2019 12:33:23	B738	A	71,2	73,6	82,7
10.04.2019 12:34:58	DH8D	A	67,9	71,1	82,9
10.04.2019 12:36:55	DH8D	A	70,1	72,5	80,5
10.04.2019 12:40:19	E195	A	71,5	74,1	83,8
10.04.2019 12:42:42	B789	Α	73,2	76,3	86,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.04.2019 12:44:58	B788	Α	73,0	78,2	86,8
10.04.2019 12:47:34	DH8D	Α	68,0	69,0	80,3
10.04.2019 12:52:26	B738	Α	72,5	74,8	84,5
10.04.2019 12:54:23	B734	Α	71,9	76,1	83,9
10.04.2019 12:57:11	B789	Α	72,4	74,2	85,2
10.04.2019 12:59:36	E190	Α	70,4	72,0	82,5
10.04.2019 13:01:35	E195	Α	71,6	74,7	82,7
10.04.2019 13:06:11	A320	Α	67,2	71,0	77,6
10.04.2019 13:06:27	A320	Α	69,2	71,5	80,9
10.04.2019 13:09:02	M28	Α	68,3	71,6	78,7
10.04.2019 13:11:34	E195	Α	71,3	74,3	83,6
10.04.2019 13:14:10	E170	Α	70,6	74,1	82,3
10.04.2019 13:16:17	E195	Α	70,5	75,6	88,3
10.04.2019 13:18:53	A332	Α	73,2	77,9	88,5
10.04.2019 13:22:26	DH8D	Α	67,8	68,9	77,4
10.04.2019 13:24:55	B788	А	73,6	77,6	86,6
10.04.2019 13:27:15	DH8D	А	69,2	70,2	78,2
10.04.2019 13:29:20	E195	А	73,3	77,0	85,3
10.04.2019 13:31:57	B738	А	73,2	75,7	84,7
10.04.2019 13:33:36	E75S	А	69,9	74,7	86,4
10.04.2019 13:36:32	CRJ9	А	71,6	73,4	82,4
10.04.2019 13:38:44	A321	А	71,7	74,9	84,9
10.04.2019 13:41:03	AT75	Α	70,4	73,6	80,4
10.04.2019 13:43:53	B738	Α	72,1	74,4	83,6
10.04.2019 13:46:01	B789	Α	73,4	76,8	86,2
10.04.2019 13:48:04	E195	Α	69,1	71,2	81,1
10.04.2019 13:51:41	A320	Α	72,4	76,1	84,2
10.04.2019 13:58:14	E75S	Α	70,2	73,0	82,3
10.04.2019 14:02:11	B735	Α	70,6	72,8	81,8
10.04.2019 14:04:11	A320	Α	70,5	72,8	81,3
10.04.2019 14:06:19	B738	Α	72,0	75,1	83,5
10.04.2019 14:08:26	A20N	Α	72,8	78,5	85,1
10.04.2019 14:10:50	DH8D	Α	72,6	75,4	84,6
10.04.2019 14:15:18	CRJ9	Α	69,7	71,0	80,9
10.04.2019 14:26:20	DH8D	Α	71,3	74,0	83,1
10.04.2019 14:29:41	A321	A	70,7	73,6	83,0
10.04.2019 14:35:19	B789	A	72,5	74,6	84,5
10.04.2019 14:53:42	A320	A	72,3	76,1	85,1
10.04.2019 14:55:44	E195	A	70,6	73,7	82,0
10.04.2019 14:59:09	E75S	A	71,5	74,3	83,3
10.04.2019 15:02:18	B738	A	71,4	75,3	84,2
10.04.2019 15:05:33	A332	A	74,3	77,5	87,6
10.04.2019 15:08:05	A319	A	70,5	73,2	81,9
10.04.2019 15:10:32	E75S	A	70,2	72,2	79,8
10.04.2019 15:15:45	B738	A	71,3	74,4	83,0
10.04.2019 15:20:13	E170	A	70,7	72,5	80,7
10.04.2019 15:22:07	E195	A	70,1	73,8	84,4
10.04.2019 15:25:12	E75S	A	69,4	70,9	79,8
10.04.2019 15:27:57	C56X	A	68,8	70,2	77,9
10.04.2019 15:30:08	E195	A	71,5	75,3	83,8
10.04.2019 15:32:12	E75S	A	69,8	73,0	82,5
10.04.2019 15:34:51	E75S	A	70,4	73,6	83,7
10.04.2019 15:36:40	B734	A	72,2	76,8	84,7
10.04.2019 15:40:15	DH8D	A	68,5	69,7	78,9
10.04.2019 15:42:49	E170	A	69,7	72,2	80,5
	E170	A	70,0	71,3	80,0

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.04.2019 15:47:26	DH8D	Α	67,8	69,2	79,6
10.04.2019 15:50:02	E75S	Α	69,7	72,5	81,5
10.04.2019 15:52:49	C295	Α	70,6	73,5	82,3
10.04.2019 15:55:21	CRJ9	Α	71,0	74,2	83,8
10.04.2019 15:58:20	E190	Α	70,0	72,0	81,1
10.04.2019 16:01:02	B738	Α	72,4	75,2	84,7
10.04.2019 16:03:39	E195	Α	70,4	72,7	82,1
10.04.2019 16:06:15	DH8D	Α	68,8	69,7	78,8
10.04.2019 16:12:14	B734	Α	72,7	76,4	84,7
10.04.2019 16:15:24	E190	Α	70,9	72,8	82,4
10.04.2019 16:18:16	CRJ9	Α	69,5	71,1	79,5
10.04.2019 16:20:48	B738	Α	72,6	75,8	84,4
10.04.2019 16:25:55	B734	Α	70,8	73,5	83,1
10.04.2019 16:56:55	A320	Α	70,8	72,5	81,2
10.04.2019 17:09:45	A320	А	71,4	74,7	85,1
10.04.2019 17:45:49	CRJ9	А	70,8	74,1	82,5
10.04.2019 17:49:45	E195	А	71,0	73,4	82,7
10.04.2019 17:52:44	A321	А	70,1	72,5	81,6
10.04.2019 17:55:17	DH8D	Α	70,0	71,2	79,6
10.04.2019 17:58:22	A320	Α	70,8	72,7	82,6
10.04.2019 18:01:10	A321	Α	71,6	74,2	83,0
10.04.2019 18:04:03	A321	Α	71,0	73,5	83,1
10.04.2019 18:06:51	E195	Α	71,6	75,1	83,0
10.04.2019 18:21:39	CRJ9	Α	69,4	71,2	81,2
10.04.2019 18:23:35	A319	Α	71,0	73,3	83,0
10.04.2019 18:25:52	E195	Α	71,1	73,8	84,4
10.04.2019 18:28:07	A321	Α	70,9	72,8	82,6
10.04.2019 18:29:45	E75S	Α	68,8	73,3	83,7
10.04.2019 18:31:36	E195	Α	72,0	75,1	84,3
10.04.2019 18:35:00	E170	Α	69,9	72,3	82,4
10.04.2019 18:37:14	E195	Α	71,9	75,7	84,5
10.04.2019 18:39:35	E190	Α	70,6	75,8	86,2
10.04.2019 18:41:50	CRJ9	Α	68,8	70,6	79,6
10.04.2019 18:44:14	DH8D	Α	67,7	69,2	77,2
10.04.2019 18:45:59	E170	Α	70,4	72,9	82,4
10.04.2019 18:47:48	E75S	Α	72,1	75,2	83,9
10.04.2019 18:49:35	DH8D	А	71,1	73,2	82,9
10.04.2019 18:51:34	DH8D	А	69,0	70,7	79,8
10.04.2019 18:53:26	E195	Α	70,7	73,4	83,0
10.04.2019 18:55:21	DH8D	Α	68,6	70,5	80,4
10.04.2019 18:57:37	P180	Α	75,7	81,6	91,5
10.04.2019 18:59:41	E75S	А	70,8	73,8	83,5
10.04.2019 19:01:53	DH8D	Α	70,0	71,9	80,5
10.04.2019 19:03:37	AT75	Α	70,7	72,3	81,5
10.04.2019 19:05:54	BCS3	Α	70,8	73,5	83,9
10.04.2019 19:07:42	E75S	А	70,2	72,3	81,7
10.04.2019 19:10:10	DH8D	А	68,9	70,8	78,4
10.04.2019 19:11:55	B734	Α	72,9	76,5	85,0
10.04.2019 19:15:10	B738	Α	72,0	75,0	84,7
10.04.2019 19:20:11	AN26	А	73,7	78,8	85,8
10.04.2019 19:21:51	E195	А	71,6	74,4	83,3
10.04.2019 19:23:28	E170	А	69,9	71,3	80,3
10.04.2019 19:24:53	E75S	А	71,1	73,4	82,5
10.04.2019 19:26:26	A320	А	72,2	75,6	84,9
10.04.2019 19:29:14	A320	А	69,6	71,7	81,9
10.04.2019 19:33:48	B752	А	70,9	74,8	84,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
10.04.2019 19:36:56	DH8D	Α	67,9	69,0	78,3
10.04.2019 19:59:13	H25B	Α	69,7	73,5	78,7
10.04.2019 20:02:48	B738	Α	73,3	77,6	86,7
10.04.2019 20:05:59	A320	Α	73,1	75,5	85,9
10.04.2019 20:08:44	A321	Α	71,5	73,7	83,3
10.04.2019 20:32:52	B738	Α	72,5	75,5	85,0
10.04.2019 20:38:27	E195	Α	72,0	75,5	84,3
10.04.2019 20:43:58	SF34	Α	68,7	69,4	77,7
10.04.2019 20:47:45	E190	Α	71,6	74,8	83,9
10.04.2019 20:50:30	E75S	Α	71,8	74,1	83,5
10.04.2019 20:52:46	E195	Α	73,2	76,6	84,7
10.04.2019 20:54:39	E75S	Α	70,1	72,6	82,1
10.04.2019 20:56:30	DH8D	Α	70,1	71,7	81,2
10.04.2019 20:58:13	B738	Α	71,9	74,7	84,5
10.04.2019 21:00:24	B738	А	72,8	77,3	85,4
10.04.2019 21:02:13	CRJ9	А	71,1	73,8	83,6
10.04.2019 21:05:04	E170	А	71,4	74,4	83,7
10.04.2019 21:07:43	B738	Α	72,2	75,1	84,8
10.04.2019 21:11:04	E195	Α	72,2	75,7	84,0
10.04.2019 21:16:58	E190	Α	71,3	74,9	83,0
10.04.2019 21:19:01	E190	Α	71,6	73,6	82,7
10.04.2019 21:20:47	CRJ9	Α	70,5	73,9	83,1
10.04.2019 21:22:45	DH8D	Α	68,9	70,5	79,3
10.04.2019 21:24:54	E75S	Α	71,3	74,1	82,7
10.04.2019 21:27:11	B738	А	71,3	74,6	84,0
10.04.2019 21:30:19	B738	А	72,8	76,7	85,1
10.04.2019 21:33:10	A320	А	72,0	74,7	85,0
10.04.2019 21:36:08	B738	А	73,3	77,0	85,6
10.04.2019 21:38:02	E75S	Α	70,4	72,7	81,9
10.04.2019 21:40:00	B738	А	72,6	76,5	84,3
10.04.2019 21:41:54	DH8D	А	69,5	70,4	79,1
10.04.2019 21:43:43	E195	А	72,6	74,5	83,7
10.04.2019 21:46:22	DH8D	Α	70,3	72,9	82,0
10.04.2019 21:48:12	E195	А	72,0	74,2	84,1
10.04.2019 21:50:02	B734	Α	72,7	76,1	85,0
10.04.2019 21:52:41	DH8D	А	68,9	70,5	79,7
10.04.2019 21:55:29	E170	Α	69,3	71,2	80,8
10.04.2019 21:58:54	B738	A	71,6	75,1	85,0
11.04.2019 06:00:48	A321	Α	71,2	73,9	83,2
11.04.2019 06:03:35	CRJ9	A	70,6	72,8	81,7
11.04.2019 06:06:23	E190	A	72,3	74,8	84,1
11.04.2019 06:08:48	DH8D	A	71,7	73,9	83,1
11.04.2019 06:10:42	E195	A	72,0	73,9	83,5
11.04.2019 06:13:00	B734	A	72,3	75,0	84,8
11.04.2019 06:14:52	E195	A	72,6	76,5	84,9
11.04.2019 06:17:36	E195	A	72,0	74,4	84,0
11.04.2019 06:20:04	E170	A	70,4	73,7	82,7
11.04.2019 06:22:40	E190	A	72,2	74,8	84,3
11.04.2019 06:25:15	B734	A	72,3	74,9	84,1
11.04.2019 06:27:47	DH8D	A	68,5	71,1	80,6
11.04.2019 06:30:28	DH8D	A	69,5	70,3	79,5
11.04.2019 06:32:07	B788	A	72,1	74,4	84,4
11.04.2019 06:34:29	DH8D	A	73,0	75,9	84,8
11.04.2019 06:36:48	A320	A	70,7	72,3	82,5
11.04.2019 06:38:24	CRJ9	A	71,6	73,6	82,7
11.04.2019 06:40:10	E170	А	70,9	73,3	81,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
11.04.2019 06:41:58	A320	Α	70,8	73,1	82,3
11.04.2019 06:47:21	A333	Α	74,4	77,2	87,6
11.04.2019 06:51:35	B738	Α	71,8	74,3	84,3
11.04.2019 06:54:40	AT72	Α	69,1	71,1	80,3
11.04.2019 07:17:50	C295	Α	72,0	74,9	82,5
11.04.2019 07:56:36	B738	Α	71,4	74,4	83,5
11.04.2019 08:03:34	B738	Α	72,6	76,4	85,2
11.04.2019 08:06:24	E75S	Α	70,7	72,9	82,7
11.04.2019 08:11:12	AT75	Α	71,6	73,7	83,1
11.04.2019 08:15:20	B738	Α	72,6	75,1	84,4
11.04.2019 08:17:48	E190	Α	69,9	72,4	82,2
11.04.2019 08:20:47	DH8D	Α	70,9	73,7	81,7
11.04.2019 08:26:16	E195	Α	71,0	75,4	84,2
11.04.2019 08:29:46	E75S	Α	71,3	74,1	83,0
11.04.2019 08:32:08	LJ60	Α	67,9	68,9	76,9
11.04.2019 08:34:55	A320	А	71,9	74,3	84,0
11.04.2019 08:36:38	DH8D	А	67,3	68,4	77,7
11.04.2019 08:38:24	DH8D	А	69,9	71,5	80,7
11.04.2019 08:40:06	E170	Α	70,8	73,3	82,9
11.04.2019 08:41:25	A320	А	70,8	74,2	85,1
11.04.2019 08:44:11	E195	Α	71,7	74,7	83,7
11.04.2019 08:49:34	DH8D	Α	70,9	74,1	83,2
11.04.2019 08:51:34	BCS3	Α	70,9	73,5	83,4
11.04.2019 08:53:20	E195	Α	71,2	73,6	83,0
11.04.2019 08:55:08	E170	Α	71,0	72,9	83,1
11.04.2019 08:56:55	E75S	А	71,6	74,4	83,4
11.04.2019 08:58:37	A321	Α	70,5	72,6	82,0
11.04.2019 09:01:06	E195	А	72,6	75,8	84,1
11.04.2019 09:03:25	A320	Α	71,8	74,2	83,0
11.04.2019 09:06:12	A319	Α	71,4	74,1	84,0
11.04.2019 09:15:25	CRJ9	Α	70,4	71,9	81,2
11.04.2019 09:18:06	E170	Α	69,8	72,2	81,8
11.04.2019 09:19:52	A320	Α	71,1	73,2	82,6
11.04.2019 09:23:06	E195	Α	72,9	76,1	84,7
11.04.2019 09:25:41	DH8D	Α	66,3	67,3	75,8
11.04.2019 09:27:41	DH8D	Α	71,2	73,4	83,7
11.04.2019 09:30:11	E75S	Α	71,5	74,2	83,3
11.04.2019 09:33:08	CRJ9	Α	70,7	73,5	82,5
11.04.2019 09:34:50	DH8D	A	69,7	71,2	79,3
11.04.2019 09:36:41	E75S	А	71,0	74,2	83,6
11.04.2019 09:39:09	E75S	A	70,7	73,7	82,7
11.04.2019 09:45:04	CRJ9	A	70,0	72,7	82,0
11.04.2019 09:51:20	B738	A	71,9	74,6	83,9
11.04.2019 09:57:12	DH8D	A	72,4	75,5	84,4
11.04.2019 10:06:31	DH8D	A	68,9	70,3	78,9
11.04.2019 10:11:51	DH8D	A	68,9	71,5	81,9
11.04.2019 10:19:52	E195	A	72,3	75,7	84,4
11.04.2019 10:33:52	E75S	A	67,6	70,6	78,8
11.04.2019 10:34:10	E75S	Α	72,0	74,6	83,5
11.04.2019 10:39:35	A321	A	71,4	73,5	83,1
11.04.2019 10:49:26	A320	A	71,2	73,5	83,0
11.04.2019 10:54:47	A320	A	72,2	75,0	84,3
11.04.2019 11:01:07	DH8D	A	69,8	72,4	80,9
11.04.2019 11:09:32	E195	A	73,9	76,7	85,7
11.04.2019 11:27:34	A319	A	72,4	74,4	84,1
	1.5.0	1	, .	, .	, -

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
11.04.2019 11:34:37	E75S	Α	71,6	74,2	82,7
11.04.2019 11:37:04	A321	Α	72,4	75,0	84,2
11.04.2019 11:39:15	E195	Α	71,8	74,2	83,8
11.04.2019 11:42:07	A320	Α	73,2	76,8	85,8
11.04.2019 11:49:05	B77W	Α	73,3	76,6	86,8
11.04.2019 11:54:20	E170	Α	71,4	74,1	83,5
11.04.2019 11:57:20	CRJ9	Α	71,3	75,1	83,4
11.04.2019 12:03:20	B738	Α	71,6	73,8	83,9
11.04.2019 12:05:43	E195	Α	72,5	76,8	85,0
11.04.2019 12:08:05	E190	Α	71,3	72,8	82,8
11.04.2019 12:10:32	E190	Α	71,8	74,4	84,4
11.04.2019 12:13:22	DH8D	Α	70,9	72,8	80,5
11.04.2019 12:16:07	E170	Α	71,0	74,6	84,2
11.04.2019 12:18:52	B738	Α	72,5	76,1	84,8
11.04.2019 12:23:12	E195	Α	72,7	75,4	84,8
11.04.2019 12:25:29	AN28	А	67,2	69,9	78,4
11.04.2019 12:28:00	E75S	А	71,1	74,2	83,1
11.04.2019 12:30:04	E190	А	72,3	75,0	84,3
11.04.2019 12:33:10	B734	Α	74,9	77,7	85,7
11.04.2019 12:38:14	B789	А	71,4	75,4	85,3
11.04.2019 12:40:54	E195	А	71,9	75,7	84,9
11.04.2019 12:42:28	E170	Α	70,1	74,9	85,7
11.04.2019 12:44:33	DH8D	Α	70,0	73,1	81,8
11.04.2019 12:46:38	E190	Α	71,7	73,9	83,2
11.04.2019 12:49:27	DH8D	Α	70,3	72,5	81,5
11.04.2019 12:52:21	E195	Α	71,4	74,6	84,1
11.04.2019 12:54:44	E170	A	70,3	73,7	80,7
11.04.2019 12:59:20	B738	Α	73,1	75,8	85,1
11.04.2019 13:07:30	A343	Α	74,3	79,1	88,6
11.04.2019 13:18:20	E195	Α	72,6	76,1	84,6
11.04.2019 13:21:04	A321	A	71,4	73,9	83,2
11.04.2019 13:23:26	AT75	A	70,2	71,9	81,0
11.04.2019 13:29:07	DH8D	A	70,4	73,4	82,1
11.04.2019 13:31:03	E75S	A	70,5	73,0	82,3
11.04.2019 13:33:26	CRJ9	A	71,8	74,2	82,6
11.04.2019 13:44:40	E75S	A	71,5	74,3	81,5
11.04.2019 13:47:25	F100	A	68,4	70,7	79,9
11.04.2019 13:50:20	E195	A	71,9	73,9	83,1
11.04.2019 13:59:55	E195	A	71,6	75,5	84,1
11.04.2019 14:02:21	B738	A	71,6	75,5	85,0
11.04.2019 14:05:17	DH8D	A	69,7	71,7	81,2
11.04.2019 14:08:22	A321	A	70,3	73,1	82,9
11.04.2019 14:11:32	DH8D	A	67,8	69,5	79,3
11.04.2019 14:13:55	B789	A	71,6	76,9	86,9
11.04.2019 14:16:15	A320	A	71,6	75,0	84,6
11.04.2019 14:18:31	B738	A	71,0	76,5	85,8
11.04.2019 14:21:15	CRJ9	A	71,6	75,3	84,1
11.04.2019 14:23:06	E195	A	71,0	74,3	82,4
11.04.2019 14:25:33	B788	A	71,6	75,3	85,6
11.04.2019 14:28:58	DH8D	A	71,6	79,3	87,5
11.04.2019 14:33:46	E190	A	74,3	73,9	83,2
11.04.2019 14:52:22	E75S	A	70,1	73,9	82,2
11.04.2019 14:54:42	A320	A	70,1	75,6	84,5
11.04.2019 14:56:26	E195		•		-
		A	71,0	74,5	83,6
11.04.2019 15:04:16	E75S	A	71,2	73,9	83,8
11.04.2019 15:06:47	E195	Α	73,1	77,1	84,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
11.04.2019 15:13:17	CRJ9	Α	71,3	74,6	83,1
11.04.2019 15:17:09	A319	Α	71,1	73,5	82,9
11.04.2019 15:19:58	E190	Α	71,6	75,3	84,4
11.04.2019 15:22:00	DH8D	Α	67,8	69,0	78,2
11.04.2019 15:23:55	E195	Α	72,8	76,3	84,3
11.04.2019 15:28:04	E170	Α	70,9	73,3	82,7
11.04.2019 15:31:19	E75S	А	70,8	72,9	81,6
11.04.2019 15:33:55	DH8D	Α	69,6	71,0	78,6
11.04.2019 15:36:06	E170	Α	71,1	73,2	82,2
11.04.2019 15:38:42	E195	Α	71,5	74,6	83,6
11.04.2019 15:41:44	DH8D	Α	72,1	74,0	83,9
11.04.2019 15:44:49	E195	Α	71,9	75,9	84,4
11.04.2019 15:47:44	E75S	А	72,0	74,5	83,4
11.04.2019 15:49:59	B734	Α	74,6	78,5	86,1
11.04.2019 15:53:08	DH8D	Α	69,9	71,1	78,9
11.04.2019 15:56:04	E170	Α	70,1	72,4	82,1
11.04.2019 15:58:01	DH8D	Α	70,4	72,8	81,2
11.04.2019 16:00:07	E195	А	71,7	74,5	83,2
11.04.2019 16:03:00	E190	Α	71,3	74,3	83,0
11.04.2019 16:05:44	B734	А	70,4	75,1	83,7
11.04.2019 16:09:12	CRJ9	Α	70,1	72,4	81,5
11.04.2019 16:11:56	C550	Α	68,2	69,9	79,0
11.04.2019 16:14:15	B738	А	72,2	75,5	84,5
11.04.2019 16:16:22	DH8D	А	68,4	69,7	77,9
11.04.2019 16:18:38	E195	А	72,4	77,2	86,1
11.04.2019 16:21:41	A321	Α	70,0	75,4	87,4
11.04.2019 16:35:05	B788	А	72,3	77,4	86,6
11.04.2019 16:41:16	B734	А	74,2	77,8	86,0
11.04.2019 16:54:54	CL60	Α	68,1	70,2	77,6
11.04.2019 17:04:16	A320	Α	70,0	72,3	81,8
11.04.2019 17:31:02	A20N	А	70,9	73,8	83,2
11.04.2019 17:42:31	A321	Α	71,0	73,1	82,5
11.04.2019 17:45:31	A321	Α	69,9	73,5	83,7
11.04.2019 17:48:15	CRJ9	Α	70,4	72,8	82,2
11.04.2019 17:50:50	A319	Α	71,9	75,5	84,4
11.04.2019 17:59:28	E75S	A	70,9	73,2	82,3
11.04.2019 18:16:43	A319	Α	70,1	72,5	80,9
11.04.2019 18:18:32	DH8D	A	68,9	70,4	79,3
11.04.2019 18:20:55	A319	A	71,7	73,9	83,4
11.04.2019 18:23:31	E195	A	70,8	74,4	83,8
11.04.2019 18:28:06	E75S	A	71,0	74,4	83,5
11.04.2019 18:29:52	E75S	A	70,7	74,1	83,2
11.04.2019 18:31:50	CRJ9	A	70,7	73,7	82,8
11.04.2019 18:33:37	DH8D	A	68,0	69,9	78,8
11.04.2019 18:36:13	E190	A	71,3	73,4	82,8
11.04.2019 18:37:59	E75S	A	70,8	73,4	80,8
11.04.2019 18:39:54	B738	A	72,2	75,6	84,7
11.04.2019 18:42:37	E190	A	71,2	75,1	84,0
11.04.2019 18:45:18	E75S	A	70,4	71,9	81,9
11.04.2019 18:50:28	E170	A	70,4	71,5	80,8
11.04.2019 18:52:20	CRJ9	A	69,5	71,4	81,5
11.04.2019 18:55:03	DH8D	A	69,5	70,9	78,5
11.04.2019 18:57:47	E170	A	70,4	70,9	82,5
11.04.2019 18:37:47	E195	A	70,4	76,9	84,0
11.04.2019 19:00:36	E75S		70,0	· ·	·
11.04.2019 19:02:45	B738	Α		72,1 75.1	82,0
11.04.2019 19.05.22	D/30	А	72,2	75,1	84,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
11.04.2019 19:07:57	DH8D	Α	69,3	70,9	80,1
11.04.2019 19:10:56	B738	Α	72,9	76,2	85,2
11.04.2019 19:13:21	DH8D	Α	71,0	74,1	83,0
11.04.2019 19:16:09	DH8D	А	68,6	70,0	79,3
11.04.2019 19:18:52	AN26	А	76,2	81,4	87,3
11.04.2019 19:21:11	AT75	А	69,1	71,2	80,9
11.04.2019 19:23:29	B738	А	72,3	74,8	84,3
11.04.2019 19:25:54	A319	А	70,4	73,0	81,9
11.04.2019 19:28:30	BCS3	А	70,1	71,7	81,3
11.04.2019 19:30:42	E195	А	71,3	73,3	83,1
11.04.2019 19:33:08	DH8D	А	68,8	70,1	78,8
11.04.2019 19:35:12	DH8D	А	69,3	70,7	79,7
11.04.2019 19:37:20	E195	А	71,4	74,5	83,1
11.04.2019 19:40:00	B752	А	68,2	72,5	79,0
11.04.2019 19:46:26	B789	Α	71,9	75,3	84,4
11.04.2019 20:09:25	A320	Α	70,7	72,5	82,4
11.04.2019 20:11:54	B738	А	72,3	75,3	84,1
11.04.2019 20:14:45	E195	А	70,8	73,1	82,9
11.04.2019 20:22:05	B738	Α	72,2	75,0	84,0
11.04.2019 20:27:57	E75S	Α	71,1	73,2	82,8
11.04.2019 20:30:40	E195	Α	71,4	73,9	83,4
11.04.2019 20:33:52	C295	Α	71,0	73,5	82,2
11.04.2019 20:46:20	DH8D	Α	68,6	69,6	78,2
11.04.2019 20:50:49	B738	Α	72,0	75,3	85,1
11.04.2019 20:56:11	E75S	Α	70,6	72,2	81,0
11.04.2019 20:58:40	B738	Α	72,7	75,4	84,4
11.04.2019 21:02:52	E195	Α	73,3	77,0	85,1
11.04.2019 21:06:45	B738	Α	73,3	76,0	85,3
11.04.2019 21:09:25	A320	Α	70,7	72,8	82,2
11.04.2019 21:14:57	E170	Α	69,7	71,6	80,9
11.04.2019 21:18:00	A319	Α	71,4	73,8	83,2
11.04.2019 21:20:15	CRJ9	Α	71,1	73,0	81,5
11.04.2019 21:22:39	B738	Α	73,5	76,5	85,8
11.04.2019 21:25:29	E190	Α	71,2	73,7	83,0
11.04.2019 21:28:04	CRJ9	Α	71,3	74,3	83,6
11.04.2019 21:29:58	B734	Α	73,6	76,8	84,7
11.04.2019 21:31:49	B738	Α	72,1	74,7	83,9
11.04.2019 21:39:12	E195	Α	71,9	74,3	83,9
11.04.2019 21:41:18	DH8D	А	71,7	74,8	83,2
11.04.2019 21:43:04	E75S	А	69,8	72,6	80,6
11.04.2019 21:45:28	E195	А	72,3	74,6	83,8
11.04.2019 21:47:17	E195	А	72,3	75,0	84,0
11.04.2019 21:50:10	B738	А	73,7	76,4	85,2
11.04.2019 21:52:45	B738	А	72,5	75,5	84,8
11.04.2019 21:54:33	E195	А	72,5	75,2	83,9
11.04.2019 21:56:36	E170	А	70,1	72,3	81,5
11.04.2019 21:58:18	E190	А	70,5	73,3	82,0
12.04.2019 06:02:05	DH8D	А	69,9	71,4	81,0
12.04.2019 06:04:10	DH8D	А	68,3	69,4	78,7
12.04.2019 06:06:40	E195	А	71,6	74,4	83,4
12.04.2019 06:09:17	B734	А	73,0	76,3	85,1
12.04.2019 06:11:54	DH8D	Α	69,6	71,5	80,0
12.04.2019 06:14:21	B734	Α	72,0	76,0	84,6
12.04.2019 06:16:49	E195	А	71,3	74,3	83,1
12.04.2019 06:19:01	E195	А	72,2	75,7	84,2
12.04.2019 06:21:37	DH8D	А	68,5	70,6	80,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
12.04.2019 06:23:53	E75S	Α	71,1	73,9	82,5
12.04.2019 06:26:11	DH8D	Α	69,0	70,5	80,2
12.04.2019 06:28:06	E75S	Α	71,6	73,1	82,8
12.04.2019 06:29:58	CRJ9	Α	72,4	75,1	83,2
12.04.2019 06:32:27	E170	Α	70,2	71,7	81,7
12.04.2019 06:35:07	E190	Α	70,8	73,7	82,8
12.04.2019 06:37:40	A320	Α	69,8	72,7	82,2
12.04.2019 06:39:57	B738	Α	72,0	74,9	84,6
12.04.2019 06:43:16	A332	Α	72,2	75,9	86,6
12.04.2019 06:46:09	E195	Α	71,7	75,3	84,7
12.04.2019 06:48:54	CRJ9	Α	70,4	72,4	81,8
12.04.2019 07:01:16	B738	Α	72,3	74,9	83,7
12.04.2019 07:07:07	AT72	Α	73,0	75,7	86,0
12.04.2019 07:54:56	E75S	Α	70,9	73,6	82,1
12.04.2019 08:00:58	E190	Α	71,0	73,9	82,4
12.04.2019 08:08:31	B734	А	72,9	76,7	85,5
12.04.2019 08:11:56	CRJ9	А	69,3	71,1	80,8
12.04.2019 08:14:35	E195	Α	72,0	74,3	83,2
12.04.2019 08:17:38	FA50	А	69,1	70,8	80,2
12.04.2019 08:20:21	AT72	Α	70,7	72,5	81,8
12.04.2019 08:22:49	AT75	Α	68,9	71,4	80,7
12.04.2019 08:25:01	DH8D	Α	70,8	73,5	81,6
12.04.2019 08:28:09	A320	Α	71,3	73,7	82,7
12.04.2019 08:30:53	E75S	Α	71,1	74,3	83,2
12.04.2019 08:36:28	E190	Α	72,8	76,7	84,0
12.04.2019 08:41:30	E170	Α	71,1	73,1	81,9
12.04.2019 08:44:28	DH8D	Α	68,8	70,3	78,3
12.04.2019 08:47:08	B738	Α	72,5	75,3	84,8
12.04.2019 08:50:09	DH8D	Α	69,5	70,7	79,5
12.04.2019 08:52:36	A319	Α	71,3	76,2	84,1
12.04.2019 08:55:06	BCS3	Α	69,4	71,2	81,7
12.04.2019 08:57:36	E75S	Α	70,8	72,5	82,5
12.04.2019 09:02:36	A321	Α	71,5	73,6	83,5
12.04.2019 09:05:09	SU95	Α	73,4	76,9	86,0
12.04.2019 09:07:33	E195	Α	72,6	75,8	84,4
12.04.2019 09:10:00	A20N	Α	70,3	73,9	83,1
12.04.2019 09:14:02	CRJ9	Α	71,2	74,2	82,4
12.04.2019 09:16:50	E170	Α	70,2	73,4	82,3
12.04.2019 09:19:50	E195	А	71,8	76,8	84,1
12.04.2019 09:24:20	E75S	А	71,9	75,6	84,2
12.04.2019 09:27:32	CRJ9	А	71,1	74,1	83,2
12.04.2019 09:29:47	E75S	Α	71,5	74,7	83,0
12.04.2019 09:31:38	DH8D	А	70,5	72,8	82,3
12.04.2019 09:33:17	B738	Α	71,5	76,0	84,9
12.04.2019 09:36:00	E195	Α	70,9	72,9	82,7
12.04.2019 09:37:53	DH8D	Α	68,0	69,7	79,8
12.04.2019 09:43:02	B738	Α	71,8	75,4	83,8
12.04.2019 09:44:46	DH8D	А	69,8	70,8	80,9
12.04.2019 09:46:34	CRJ9	Α	69,2	71,2	80,9
12.04.2019 09:55:18	DH8D	Α	69,8	73,3	82,4
12.04.2019 09:58:16	DH8D	А	70,3	72,9	81,5
12.04.2019 10:22:59	E195	А	72,4	75,3	83,8
12.04.2019 10:51:07	A320	Α	72,1	74,6	84,4
12.04.2019 10:53:48	A320	Α	70,5	73,1	81,9
12.04.2019 10:56:48	A321	А	70,8	73,4	82,6
12.04.2019 11:06:48	A320	А	70,5	73,0	81,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
12.04.2019 11:09:17	A321	Α	70,3	71,5	81,4
12.04.2019 11:11:35	E170	Α	70,1	72,5	81,3
12.04.2019 11:14:09	E75S	Α	70,1	72,4	81,6
12.04.2019 11:24:47	E170	Α	71,0	73,3	82,4
12.04.2019 11:26:54	A321	Α	71,8	74,4	83,3
12.04.2019 11:29:05	DH8D	Α	69,9	72,4	80,3
12.04.2019 11:31:39	B738	Α	71,8	75,3	84,5
12.04.2019 11:36:26	A320	Α	72,2	74,7	84,5
12.04.2019 11:39:34	AN28	Α	69,6	72,1	79,6
12.04.2019 11:41:50	B738	Α	72,4	76,1	85,0
12.04.2019 11:43:41	A320	Α	71,7	74,2	84,0
12.04.2019 11:45:14	B738	Α	72,2	75,9	85,0
12.04.2019 11:48:39	E170	Α	69,5	73,6	82,5
12.04.2019 11:51:25	B734	Α	71,3	73,7	83,6
12.04.2019 11:53:55	C295	А	71,0	73,8	81,8
12.04.2019 11:59:08	A321	Α	70,4	73,1	82,4
12.04.2019 12:01:19	A319	А	73,0	76,4	83,8
12.04.2019 12:02:55	E75S	А	70,7	73,4	82,1
12.04.2019 12:04:49	B738	А	72,6	76,5	85,8
12.04.2019 12:06:46	B77W	А	77,0	81,5	91,3
12.04.2019 12:09:20	A320	Α	70,4	72,0	81,2
12.04.2019 12:11:47	E190	Α	71,9	74,2	82,7
12.04.2019 12:14:15	CRJ9	Α	70,0	73,1	81,7
12.04.2019 12:16:51	E75S	Α	69,5	72,3	81,5
12.04.2019 12:19:30	E195	Α	72,6	76,7	83,8
12.04.2019 12:21:58	A343	Α	72,5	76,2	86,2
12.04.2019 12:24:56	E195	Α	72,6	74,9	84,4
12.04.2019 12:27:33	B738	Α	73,1	76,1	85,1
12.04.2019 12:29:52	B738	Α	72,3	74,5	84,1
12.04.2019 12:35:03	E195	Α	72,4	75,4	83,5
12.04.2019 12:37:37	DH8D	Α	69,0	71,2	81,0
12.04.2019 12:42:37	E195	Α	71,1	73,5	83,4
12.04.2019 12:45:20	DH8D	Α	68,8	70,6	79,2
12.04.2019 12:50:27	B738	Α	73,8	76,2	85,3
12.04.2019 12:52:53	E190	Α	71,0	73,9	83,3
12.04.2019 12:55:17	DH8D	Α	69,5	71,8	80,7
12.04.2019 12:57:10	DH8D	Α	68,5	69,8	78,5
12.04.2019 12:59:13	B788	Α	71,5	74,4	84,1
12.04.2019 13:01:53	E195	А	73,7	78,4	84,8
12.04.2019 13:04:37	E190	А	71,2	74,1	82,3
12.04.2019 13:08:24	E195	А	73,0	76,1	84,2
12.04.2019 13:15:02	DH8D	А	72,5	75,4	84,6
12.04.2019 13:17:52	DH8D	А	71,4	74,6	82,2
12.04.2019 13:21:31	A321	А	71,2	73,3	82,3
12.04.2019 13:23:36	E170	А	70,5	72,9	81,3
12.04.2019 13:25:42	E75S	А	70,7	72,7	82,2
12.04.2019 13:28:14	B788	А	72,4	74,8	85,0
12.04.2019 13:30:50	AT75	А	69,9	72,5	81,7
12.04.2019 13:33:39	CRJ9	А	70,1	72,4	81,6
12.04.2019 13:44:24	E195	А	72,5	75,2	84,0
12.04.2019 13:48:12	B734	А	71,3	73,8	83,1
12.04.2019 13:51:28	E195	А	71,0	74,3	83,1
12.04.2019 13:53:45	A20N	А	70,2	73,2	83,0
12.04.2019 13:55:44	B733	Α	73,2	76,2	84,0
12.04.2019 13:59:04	B788	А	72,7	75,9	85,0
12.04.2019 14:01:34	B738	А	71,8	73,8	83,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
12.04.2019 14:03:30	B738	Α	73,1	76,8	84,3
12.04.2019 14:15:21	CRJ9	Α	68,4	71,9	85,0
12.04.2019 14:18:29	E75S	Α	71,1	73,5	82,6
12.04.2019 14:20:20	A320	Α	72,0	74,5	84,0
12.04.2019 14:23:08	A21N	Α	70,8	73,0	82,5
12.04.2019 14:27:38	B789	Α	73,4	76,5	85,7
12.04.2019 14:30:19	B789	Α	73,7	76,7	86,2
12.04.2019 14:32:39	DH8D	Α	70,3	73,2	81,1
12.04.2019 14:35:35	E195	Α	72,1	74,6	83,5
12.04.2019 14:44:05	B789	Α	71,8	74,9	84,8
12.04.2019 14:46:29	B738	Α	71,9	75,5	84,5
12.04.2019 14:50:21	B738	Α	71,5	74,7	83,5
12.04.2019 14:52:59	E75S	Α	70,4	73,0	82,5
12.04.2019 14:58:18	A320	Α	73,1	76,2	84,8
12.04.2019 15:01:21	A321	Α	71,6	74,2	83,0
12.04.2019 15:04:08	B738	Α	71,8	73,5	83,2
12.04.2019 15:06:39	CRJ9	А	71,0	73,3	81,8
12.04.2019 15:09:19	E195	Α	72,7	74,7	84,2
12.04.2019 15:11:46	E190	Α	71,3	73,5	83,1
12.04.2019 15:14:21	B734	Α	72,1	75,1	83,9
12.04.2019 15:16:19	E75S	Α	71,1	73,0	82,2
12.04.2019 15:18:24	E75S	Α	69,5	71,9	82,1
12.04.2019 15:21:37	DH8D	Α	69,5	73,4	81,6
12.04.2019 15:24:01	E170	A	70,2	72,7	81,0
12.04.2019 15:26:33	A320	A	72,7	76,1	84,5
12.04.2019 15:29:16	E190	A	72,6	76,7	84,7
12.04.2019 15:33:35	E75S	A	70,5	73,3	82,3
12.04.2019 15:36:00	A332	A	74,8	78,7	88,8
12.04.2019 15:38:48	M28	A	68,2	69,9	78,2
12.04.2019 15:41:28	E195	A	72,2	74,9	83,6
12.04.2019 15:43:48	E195	A	71,1	75,2	83,4
12.04.2019 15:46:20	E170	A	70,5	73,2	81,2
12.04.2019 15:48:54	E75S	A	70,9	74,3	82,4
12.04.2019 15:51:21	E195	A	70,2	73,2	82,8
12.04.2019 15:53:59	DH8D	A	69,5	72,5	81,3
12.04.2019 15:56:22	E195	A	70,9	73,1	82,4
12.04.2019 15:58:45	E75S	A	70,6	72,4	81,7
12.04.2019 16:01:27	E170	A	70,3	72,5	80.7
12.04.2019 16:04:04	DH8D	A	67,0	68,1	76,1
12.04.2019 16:06:20	DH8D	A	69,8	72,0	79,8
12.04.2019 16:08:42	B738	A	72,5	75,4	83,6
12.04.2019 16:13:43	DH8D	A	68,8	70,9	81,4
12.04.2019 16:17:18	A320	A	69,9	72,8	81,9
12.04.2019 16:20:00	E75S	A	70,0	72,5	81,8
12.04.2019 16:35:22	C25A	A	69,8	72,7	81,8
12.04.2019 16:42:11	B738	A	72,5	76,2	84,8
12.04.2019 16:57:18	E195	A	73,0	77,5	85,5
12.04.2019 17:06:42	B738	A	73,6	74,5	83,8
12.04.2019 17:09:18	A321	A	70,5	73,4	82,6
12.04.2019 17:09:18	B734	A	73,3	78,6	86,1
12.04.2019 17.11.44	CRJ9	A			
			70,0	72,8	82,3
12.04.2019 17:36:05	A320	Α	70,0	73,1	82,7
12.04.2019 17:38:39	C56X	Α Λ	68,9	71,3	78,9
12.04.2019 17:41:30	A321	A	71,8	74,8	83,5
12.04.2019 17:53:28	E190	A	69,7	71,0	81,1
12.04.2019 17:59:55	E195	А	71,1	74,8	83,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
12.04.2019 18:08:23	A319	Α	72,7	76,1	85,2
12.04.2019 18:11:23	CRJ9	Α	69,4	71,5	80,5
12.04.2019 18:13:59	A320	Α	72,1	75,5	84,5
12.04.2019 18:18:40	E75S	Α	70,2	73,0	82,7
12.04.2019 18:20:33	E195	Α	70,5	73,9	83,0
12.04.2019 18:22:28	A319	Α	72,0	74,2	83,1
12.04.2019 18:25:45	E75S	Α	69,9	72,5	82,4
12.04.2019 18:28:24	A320	Α	70,4	72,5	81,5
12.04.2019 18:30:15	E75S	Α	70,1	72,7	82,2
12.04.2019 18:32:16	E75S	Α	70,1	71,9	81,2
12.04.2019 18:37:17	E190	Α	70,1	72,0	81,3
12.04.2019 18:39:11	CRJ9	Α	71,1	73,4	81,1
12.04.2019 18:41:53	A320	Α	71,2	73,5	83,5
12.04.2019 18:44:26	E170	Α	69,7	71,5	79,7
12.04.2019 18:46:23	DH8D	А	69,8	71,6	80,2
12.04.2019 18:48:45	DH8D	Α	69,0	70,9	79,5
12.04.2019 18:51:14	B734	Α	73,7	76,8	84,5
12.04.2019 18:53:37	E190	Α	70,8	74,4	83,3
12.04.2019 18:55:21	E170	А	70,9	75,7	86,3
12.04.2019 18:57:49	DH8D	Α	69,7	70,8	80,1
12.04.2019 18:59:40	CRJ9	Α	70,6	74,2	82,9
12.04.2019 19:02:10	E195	Α	71,4	73,6	82,9
12.04.2019 19:04:18	B738	Α	72,0	74,7	84,1
12.04.2019 19:06:44	BCS3	Α	68,8	71,8	81,1
12.04.2019 19:08:37	DH8D	Α	71,3	73,5	83,6
12.04.2019 19:11:14	DH8D	Α	69,0	70,7	81,3
12.04.2019 19:13:05	SF34	Α	70,6	74,2	81,7
12.04.2019 19:15:17	DH8D	Α	70,3	72,5	80,7
12.04.2019 19:22:38	E75S	Α	69,9	72,5	81,4
12.04.2019 19:24:59	AT75	Α	70,3	72,2	81,5
12.04.2019 19:28:16	DH8D	Α	68,7	69,8	78,2
12.04.2019 19:31:09	B738	Α	73,6	76,6	85,6
12.04.2019 19:33:54	E195	Α	71,7	75,9	84,4
12.04.2019 19:38:19	AN26	Α	74,4	79,1	85,2
12.04.2019 19:47:44	B752	Α	71,2	72,6	82,7
12.04.2019 20:00:28	B738	Α	72,0	74,1	83,4
12.04.2019 20:11:58	A320	Α	72,2	74,2	83,7
12.04.2019 20:19:28	B738	А	71,4	73,8	83,2
12.04.2019 20:31:27	A321	А	71,2	73,2	82,7
12.04.2019 20:38:20	E195	А	72,3	75,4	84,0
12.04.2019 20:42:27	SF34	А	70,8	73,0	80,3
12.04.2019 20:45:32	E75S	А	70,0	71,2	80,0
12.04.2019 20:47:47	E170	А	70,3	72,6	81,0
12.04.2019 20:50:15	E75S	А	70,8	72,7	82,3
12.04.2019 21:00:13	DH8D	А	71,2	73,8	83,0
12.04.2019 21:05:18	A320	А	72,7	74,9	84,4
12.04.2019 21:07:46	E170	А	70,2	72,0	81,0
12.04.2019 21:09:56	CRJ9	А	70,6	72,8	81,7
12.04.2019 21:13:04	B738	А	72,2	74,8	83,7
12.04.2019 21:21:03	B738	А	72,3	74,6	83,8
12.04.2019 21:23:50	E195	А	71,6	73,6	82,4
12.04.2019 21:26:13	E75S	А	71,7	73,9	83,1
12.04.2019 21:28:16	A320	А	72,2	74,7	84,0
12.04.2019 21:30:47	B738	А	72,5	74,9	84,2
12.04.2019 21:32:52	B734	Α	73,6	77,0	85,1
12.04.2019 21:35:40	E190	Α	71,4	73,5	82,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
12.04.2019 21:44:02	E190	Α	70,7	72,8	82,1
12.04.2019 21:49:04	E170	Α	69,2	71,2	79,6
12.04.2019 21:51:45	B738	Α	72,9	75,7	84,7
12.04.2019 21:54:00	B734	Α	72,8	75,3	83,6
12.04.2019 21:55:42	E195	Α	71,6	73,8	82,7
12.04.2019 21:57:34	E195	Α	72,8	76,3	84,2
12.04.2019 21:59:44	DH8D	Α	71,0	73,0	82,2
13.04.2019 06:05:48	E195	Α	70,9	73,0	83,0
13.04.2019 06:08:18	E190	Α	71,0	73,8	83,3
13.04.2019 06:10:59	DH8D	Α	68,5	70,5	78,5
13.04.2019 06:13:31	E170	Α	71,1	73,3	82,6
13.04.2019 06:15:55	E75S	Α	70,5	72,8	82,2
13.04.2019 06:17:29	B734	А	71,5	73,8	83,6
13.04.2019 06:20:04	E195	Α	70,9	73,1	83,0
13.04.2019 06:22:40	E75S	А	71,0	72,7	82,4
13.04.2019 06:25:24	DH8D	А	70,8	72,4	81,6
13.04.2019 06:27:20	CRJ9	А	71,8	73,6	82,9
13.04.2019 06:29:12	E170	А	70,2	72,5	81,4
13.04.2019 06:30:52	E195	Α	72,6	75,2	84,3
13.04.2019 06:33:42	A321	Α	71,7	74,7	83,8
13.04.2019 06:35:38	A320	Α	70,8	73,0	82,2
13.04.2019 06:37:45	CRJ9	Α	71,5	74,0	83,2
13.04.2019 06:48:38	A332	Α	72,7	76,1	86,3
13.04.2019 06:57:40	B789	Α	75,7	79,0	88,5
13.04.2019 07:02:44	B738	Α	73,3	76,6	85,6
13.04.2019 07:10:10	B738	Α	72,6	75,6	84,9
13.04.2019 07:50:44	B738	Α	72,9	77,0	85,9
13.04.2019 07:53:52	E75S	Α	69,8	71,4	80,6
13.04.2019 07:59:43	B734	Α	72,0	74,0	83,8
13.04.2019 08:02:50	E190	Α	71,0	74,1	83,5
13.04.2019 08:05:49	E75S	Α	70,8	72,7	82,5
13.04.2019 08:08:19	DH8D	Α	70,4	74,6	83,2
13.04.2019 08:12:24	A320	Α	71,7	74,1	83,8
13.04.2019 08:18:07	E75S	Α	70,1	72,6	81,2
13.04.2019 08:20:51	E195	Α	72,3	75,8	84,1
13.04.2019 08:23:04	CRJ9	Α	70,6	73,1	82,6
13.04.2019 08:25:43	DH8D	Α	67,9	68,9	76,9
13.04.2019 08:28:01	A320	Α	72,0	75,0	84,1
13.04.2019 08:30:48	E195	А	71,3	74,3	83,4
13.04.2019 08:33:46	A320	А	71,5	73,5	83,6
13.04.2019 08:42:36	A321	А	71,1	73,4	82,8
13.04.2019 08:47:17	DH8D	А	72,1	75,6	84,4
13.04.2019 08:56:30	A319	А	72,7	76,4	83,8
13.04.2019 08:59:31	BCS3	А	73,0	74,6	84,2
13.04.2019 09:02:11	SU95	А	72,9	75,2	84,0
13.04.2019 09:04:51	E190	А	71,4	74,6	82,9
13.04.2019 09:07:49	E170	А	71,1	72,9	82,9
13.04.2019 09:10:20	CRJ9	А	71,3	73,6	82,4
13.04.2019 09:19:20	E195	А	73,3	76,3	86,3
13.04.2019 09:21:42	CRJ7	А	72,1	74,5	83,3
13.04.2019 09:23:39	E75S	А	70,9	73,5	82,4
13.04.2019 09:26:01	E195	А	72,3	74,5	83,1
13.04.2019 09:28:18	E170	А	69,4	71,9	81,2
13.04.2019 09:34:01	E195	А	72,2	74,6	84,3
13.04.2019 09:36:21	DH8D	А	68,9	70,1	78,5
13.04.2019 09:38:35	E170	А	70,4	73,1	81,8

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
13.04.2019 09:41:13	CRJ9	Α	69,5	71,3	80,3
13.04.2019 09:43:41	DH8D	Α	70,5	72,2	81,3
13.04.2019 09:46:33	DH8D	Α	71,2	73,4	83,3
13.04.2019 09:48:44	CRJ9	Α	72,2	75,5	83,9
13.04.2019 09:51:17	DH8D	Α	71,8	74,2	83,3
13.04.2019 09:53:47	E195	Α	71,5	73,5	83,5
13.04.2019 09:56:43	B734	Α	71,3	74,3	84,3
13.04.2019 10:25:53	E75S	Α	71,1	74,8	82,9
13.04.2019 10:31:54	B788	Α	72,2	74,8	84,8
13.04.2019 10:43:10	A321	Α	71,4	74,0	83,2
13.04.2019 10:49:18	A319	Α	71,6	73,7	83,1
13.04.2019 10:52:19	A320	Α	72,9	75,6	84,6
13.04.2019 10:56:56	DH8D	Α	70,5	72,6	81,3
13.04.2019 11:16:26	B738	Α	73,5	78,3	85,8
13.04.2019 11:18:39	AT75	Α	70,9	72,5	82,7
13.04.2019 11:21:43	A320	А	71,1	74,5	82,8
13.04.2019 11:27:43	E75S	Α	71,4	74,3	83,5
13.04.2019 11:29:44	A320	А	72,1	75,1	84,2
13.04.2019 11:32:12	A321	Α	71,4	74,2	83,2
13.04.2019 11:39:35	B737	Α	72,4	75,5	84,7
13.04.2019 11:44:11	E170	Α	70,9	73,2	82,1
13.04.2019 11:47:57	E170	Α	70,9	73,0	83,2
13.04.2019 11:52:42	B77W	Α	74,0	77,8	88,0
13.04.2019 11:55:38	E195	Α	71,9	75,2	84,2
13.04.2019 11:58:30	E170	Α	72,5	75,3	84,5
13.04.2019 12:02:14	A319	Α	72,7	75,3	84,1
13.04.2019 12:04:41	A319	Α	72,7	74,9	83,9
13.04.2019 12:07:37	A320	Α	73,0	75,3	85,3
13.04.2019 12:10:07	A321	Α	71,4	74,4	83,1
13.04.2019 12:15:00	E75S	Α	71,3	73,8	83,4
13.04.2019 12:17:31	B738	А	73,7	78,2	86,3
13.04.2019 12:20:20	E195	Α	72,2	75,1	84,3
13.04.2019 12:22:50	A319	Α	72,3	75,1	84,0
13.04.2019 12:25:52	CRJ9	Α	71,6	74,6	83,3
13.04.2019 12:28:24	DH8D	Α	72,0	75,0	83,5
13.04.2019 12:30:30	E195	А	71,0	73,2	82,8
13.04.2019 12:32:29	E195	А	72,5	76,1	84,0
13.04.2019 12:34:44	B789	A	72,9	76,1	86,4
13.04.2019 12:37:41	DH8D	A	70,7	72,5	81,8
13.04.2019 12:39:44	E75S	A	71,5	74,0	83,8
13.04.2019 12:42:26	E195	A	71,4	74,2	83,5
13.04.2019 12:44:33	A319	A	72,3	74,3	84,4
13.04.2019 12:46:11	DH8D	A	69,7	71,7	80,4
13.04.2019 12:48:07	E75S	A	70,3	73,8	81,8
13.04.2019 12:50:08	E190	A	71,3	73,6	82,8
13.04.2019 12:51:49	DH8D	A	71,3	74,9	83,9
13.04.2019 12:53:40	E190	A	70,9	74,6	83,4
13.04.2019 12:56:12	C295	A	72,3	74,4	83,5
13.04.2019 13:01:56	E75S	A	72,0	74,7	84,3
13.04.2019 13:04:44	B734	A	73,3	77,3	85,9
13.04.2019 13:09:47	DH8D	A	72,6	75,9	85,6
13.04.2019 13:14:39	B738	A	72,6	76,1	85,6
13.04.2019 13:19:49	DH8D	A	71,1	74,4	84,7
13.04.2019 13:19:49	A333	A	71,1	75,6	86,6
13.04.2019 13:25:37	B738	A	74,0	78,0	87,0
13.04.2019 13.31.15	CRJ9	1	74,0	71,9	·
13.04.2018 13.34.11	CKJ9	A	70,1	71,9	82,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
13.04.2019 13:36:23	E75S	Α	70,6	73,6	83,2
13.04.2019 13:38:58	A320	Α	70,4	72,3	82,7
13.04.2019 13:48:50	BCS3	Α	71,6	74,3	84,2
13.04.2019 13:51:30	B738	Α	72,9	76,8	86,3
13.04.2019 13:54:13	E35L	Α	69,2	71,0	79,6
13.04.2019 13:56:32	B738	Α	73,6	76,9	85,6
13.04.2019 14:00:05	E75S	Α	70,5	74,2	82,6
13.04.2019 14:03:03	A343	Α	75,1	80,5	90,2
13.04.2019 14:05:41	B788	Α	74,7	78,4	88,5
13.04.2019 14:08:08	B735	Α	74,4	78,4	87,4
13.04.2019 14:10:33	A321	Α	71,3	74,1	83,6
13.04.2019 14:12:15	CRJ7	Α	71,7	74,1	82,8
13.04.2019 14:14:06	A20N	Α	71,0	73,1	83,0
13.04.2019 14:18:13	E195	Α	72,1	75,9	84,4
13.04.2019 14:20:16	DH8D	Α	71,2	74,3	84,2
13.04.2019 14:23:19	E195	А	73,1	77,2	85,4
13.04.2019 14:34:52	DH8D	А	69,4	72,8	82,8
13.04.2019 14:39:12	DH8D	Α	71,0	73,7	83,1
13.04.2019 14:48:58	B738	Α	73,6	77,2	87,0
13.04.2019 14:59:48	B789	A	72,3	75,4	86,2
13.04.2019 15:02:46	E195	Α	71,6	74,0	83,3
13.04.2019 15:05:03	CRJ9	Α	71,5	73,6	82,9
13.04.2019 15:07:07	A320	A	72,6	76,2	85,4
13.04.2019 15:09:28	E170	A	70,7	74,3	83,5
13.04.2019 15:12:15	E170	A	70,0	72,3	82,1
13.04.2019 15:15:22	E190	A	73,1	75,8	85,1
13.04.2019 15:19:52	A319	A	74,3	78,1	87,7
13.04.2019 15:23:14	E195	A	69,1	73,6	83,5
13.04.2019 15:26:55	B789	A	73,4	77,4	86,8
13.04.2019 15:29:23	E75S	A	71,3	74,3	83,1
13.04.2019 15:31:42	DH8D	A	71,7	74,8	84,3
13.04.2019 15:34:41	B738	A	71,7	75,7	86,1
13.04.2019 15:36:26	E195	A	71,4	74,4	84,1
13.04.2019 15:38:31	E190	A	71,4	74,4	83,0
13.04.2019 15:41:19	E195	A	71,9	75,9	84,7
13.04.2019 15:44:08	E170	A	71,9	73,9	82,1
13.04.2019 15:47:07	DH8D	A	70,3	71,5	
13.04.2019 15:50:24		A	70,3	73,0	81,4 83,2
13.04.2019 15:52:55	A321 DH8D	1		1	-
13.04.2019 15:55:19	DH8D	A	71,4	74,4	83,5
13.04.2019 15:57:39		A	71,6	73,8	83,1
13.04.2019 15:57:39	E75S DH8D	Α Δ	71,7	74,5 70.1	83,2
		A	69,1	70,1	79,5
13.04.2019 16:03:33	E170	A	70,5	72,8	82,0
13.04.2019 16:08:48	CRJ9	A	71,6	75,3	84,1
13.04.2019 16:11:38	A320	A	69,8	72,2	82,8
13.04.2019 16:14:20	A320	A	72,0	74,6	84,1
13.04.2019 16:20:22	E190	A	72,9	76,3	85,0
13.04.2019 16:27:05	B738	A	72,9	76,1	85,7
13.04.2019 16:29:10	B734	A	74,0	77,3	86,0
13.04.2019 16:31:40	A321	A	72,6	75,5	85,1
13.04.2019 16:59:32	A320	A	71,3	74,7	84,3
13.04.2019 17:40:49	A320	A	71,6	74,8	84,4
13.04.2019 17:45:14	A320	A	73,0	75,7	85,8
13.04.2019 17:54:11	A319	Α	70,6	73,6	83,6
13.04.2019 17:58:02	E195	Α	71,9	74,9	84,2
13.04.2019 18:03:58	A319	Α	71,6	73,8	83,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
13.04.2019 18:05:58	A321	Α	71,8	74,1	83,3
13.04.2019 18:16:52	CRJ9	Α	70,9	73,9	83,0
13.04.2019 18:18:55	E195	Α	71,5	73,9	83,0
13.04.2019 18:22:53	E190	Α	71,3	74,5	83,1
13.04.2019 18:24:53	DH8D	Α	73,1	76,4	86,1
13.04.2019 18:27:12	E75S	Α	72,4	74,7	83,5
13.04.2019 18:29:41	E190	Α	71,0	74,8	83,0
13.04.2019 18:31:57	E190	Α	70,7	74,0	82,8
13.04.2019 18:34:14	E75S	Α	69,8	72,4	83,0
13.04.2019 18:36:03	CRJ7	Α	70,2	73,9	83,6
13.04.2019 18:38:07	B738	Α	72,3	75,0	84,8
13.04.2019 18:41:12	E75S	Α	70,7	72,3	81,5
13.04.2019 18:45:16	E75S	Α	71,0	72,4	81,4
13.04.2019 18:47:47	E195	Α	71,3	75,7	83,0
13.04.2019 18:49:48	B738	Α	73,4	76,4	85,5
13.04.2019 18:52:06	DH8D	Α	71,5	73,3	82,6
13.04.2019 18:54:30	DH8D	Α	69,2	70,7	80,3
13.04.2019 18:57:14	E170	А	69,7	71,1	80,1
13.04.2019 18:59:07	A321	Α	70,5	72,5	82,0
13.04.2019 19:00:57	DH8D	А	72,3	74,5	83,8
13.04.2019 19:03:33	B734	Α	72,6	76,3	85,1
13.04.2019 19:05:34	DH8D	Α	69,9	71,7	81,6
13.04.2019 19:07:37	DH8D	Α	70,3	72,9	82,6
13.04.2019 19:10:42	B738	Α	73,7	76,1	85,5
13.04.2019 19:12:24	E75S	Α	70,6	73,7	82,9
13.04.2019 19:14:56	E195	Α	71,3	74,8	84,7
13.04.2019 19:17:31	E75S	Α	69,9	72,6	81,0
13.04.2019 19:19:42	E170	Α	70,5	73,0	81,9
13.04.2019 19:22:29	DH8D	Α	70,7	74,0	82,8
13.04.2019 19:33:29	E170	Α	71,1	73,8	83,4
13.04.2019 19:42:22	B788	Α	71,0	73,9	84,0
13.04.2019 20:13:45	B738	Α	72,1	75,4	84,1
13.04.2019 20:16:26	A321	Α	71,1	73,8	83,6
13.04.2019 20:19:32	A320	Α	70,7	72,9	82,5
13.04.2019 20:22:08	B738	Α	72,6	75,7	85,6
13.04.2019 20:30:36	E195	Α	72,4	75,5	84,4
13.04.2019 20:33:41	E195	Α	73,3	76,6	85,6
13.04.2019 20:36:12	E170	Α	71,1	73,1	82,3
13.04.2019 20:50:46	CRJ9	Α	70,6	72,1	80,6
13.04.2019 21:01:06	E195	Α	72,3	75,5	84,3
13.04.2019 21:04:14	E195	Α	71,7	73,8	82,9
13.04.2019 21:08:53	B738	А	71,1	73,4	83,2
13.04.2019 21:18:19	A319	Α	73,6	76,1	85,6
13.04.2019 21:22:08	B738	А	73,6	77,2	85,9
13.04.2019 21:24:07	E195	А	71,2	74,6	82,3
13.04.2019 21:27:15	E195	Α	71,0	73,5	83,5
13.04.2019 21:29:05	E190	А	72,1	74,2	83,6
13.04.2019 21:30:32	E195	А	71,9	73,9	83,3
13.04.2019 21:32:26	B738	А	72,0	74,2	83,1
13.04.2019 21:34:06	E75S	А	71,8	74,6	83,2
13.04.2019 21:37:54	B738	А	72,1	74,3	83,9
13.04.2019 21:40:03	DH8D	Α	71,2	73,6	83,3
13.04.2019 21:41:58	DH8D	А	69,2	70,5	78,7
13.04.2019 21:48:26	E195	Α	70,5	72,9	81,7
13.04.2019 21:51:35	E75S	А	71,6	73,6	83,4
13.04.2019 21:54:22	B734	Α	72,8	76,0	84,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
13.04.2019 21:55:51	B737	Α	71,9	73,8	83,3
14.04.2019 06:02:11	E75S	Α	71,7	74,0	82,9
14.04.2019 06:05:27	B738	Α	72,5	75,2	83,9
14.04.2019 06:09:08	E190	Α	71,3	73,3	82,7
14.04.2019 06:14:11	DH8D	Α	68,9	71,0	79,4
14.04.2019 06:16:50	DH8D	Α	68,7	69,9	79,1
14.04.2019 06:19:41	A320	Α	71,0	73,3	82,1
14.04.2019 06:21:45	DH8D	Α	68,8	69,6	77,8
14.04.2019 06:23:41	DH8D	Α	69,2	71,0	81,3
14.04.2019 06:30:14	A333	Α	73,1	76,0	86,1
14.04.2019 06:39:37	B738	Α	72,4	74,4	83,6
14.04.2019 06:46:26	B738	Α	73,4	76,8	85,4
14.04.2019 07:06:52	B738	Α	72,0	75,3	84,6
14.04.2019 07:53:49	E190	Α	73,7	75,8	84,1
14.04.2019 07:55:41	E75S	Α	71,1	73,1	81,9
14.04.2019 08:03:40	B734	А	71,9	74,3	82,7
14.04.2019 08:06:13	E190	А	71,0	73,4	82,5
14.04.2019 08:16:27	CRJ9	А	71,8	75,2	82,2
14.04.2019 08:18:38	E75S	Α	71,3	74,2	83,3
14.04.2019 08:27:34	B738	Α	71,7	73,9	83,2
14.04.2019 08:31:19	E75S	Α	70,6	72,2	81,4
14.04.2019 08:38:27	A320	Α	71,7	74,5	82,8
14.04.2019 08:47:06	SU95	Α	73,7	76,3	84,5
14.04.2019 08:50:47	A320	Α	71,9	75,1	83,6
14.04.2019 08:55:21	A319	Α	71,3	73,9	83,6
14.04.2019 08:57:09	A321	Α	70,3	71,8	81,4
14.04.2019 09:06:05	BCS3	Α	71,7	73,5	83,4
14.04.2019 09:12:45	CRJ9	Α	70,4	72,3	81,2
14.04.2019 09:21:54	E170	Α	70,1	71,9	80,9
14.04.2019 09:25:06	E170	Α	71,3	74,2	83,0
14.04.2019 09:27:39	CRJ9	Α	69,7	71,7	80,8
14.04.2019 09:33:30	E170	Α	70,2	71,8	80,2
14.04.2019 09:36:08	DH8D	Α	69,7	71,2	80,8
14.04.2019 09:38:04	DH8D	Α	70,4	72,7	82,1
14.04.2019 09:39:58	A320	Α	71,9	73,2	82,7
14.04.2019 09:43:03	DH8D	Α	75,4	79,1	87,5
14.04.2019 09:45:53	E75S	Α	69,1	71,1	79,9
14.04.2019 09:50:16	DH8D	А	71,9	74,2	83,9
14.04.2019 09:54:53	B738	Α	71,7	74,8	84,5
14.04.2019 10:24:21	E170	А	71,0	72,4	81,0
14.04.2019 10:38:06	A320	Α	71,3	74,4	82,8
14.04.2019 10:53:03	A319	А	70,2	72,6	81,3
14.04.2019 10:58:33	E75S	Α	70,7	74,2	81,8
14.04.2019 11:05:02	DH8D	Α	70,2	72,9	81,7
14.04.2019 11:07:50	A321	Α	71,0	73,4	81,4
14.04.2019 11:26:28	A321	А	70,3	73,4	82,1
14.04.2019 11:28:15	A320	А	73,1	76,8	85,9
14.04.2019 11:32:17	B738	Α	72,6	75,1	84,1
14.04.2019 11:34:47	A321	Α	71,7	73,6	82,1
14.04.2019 11:36:31	B737	А	71,2	73,4	82,6
14.04.2019 11:40:01	E195	А	71,1	73,5	82,9
14.04.2019 11:46:13	DH8D	А	67,1	68,9	76,2
14.04.2019 11:54:14	CRJ9	А	69,0	70,9	79,7
14.04.2019 11:59:13	E190	А	70,3	72,2	81,4
14.04.2019 12:01:02	B77W	А	76,6	79,5	87,3
14.04.2019 12:03:13	A319	А	71,4	73,8	83,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
14.04.2019 12:06:00	B738	Α	71,7	75,1	84,0
14.04.2019 12:11:55	B788	Α	72,8	76,2	85,1
14.04.2019 12:18:28	E75S	Α	70,0	72,3	80,4
14.04.2019 12:20:46	E195	Α	72,3	76,1	84,3
14.04.2019 12:25:41	B738	Α	69,5	71,9	81,8
14.04.2019 12:28:23	B738	Α	71,8	74,0	83,3
14.04.2019 12:30:48	B738	Α	72,7	75,5	85,0
14.04.2019 12:34:03	B789	Α	73,0	77,6	86,3
14.04.2019 12:36:39	E195	Α	70,1	72,8	82,4
14.04.2019 12:41:55	E195	Α	71,6	74,8	83,6
14.04.2019 12:44:28	E195	Α	71,9	74,5	82,6
14.04.2019 12:49:43	E75S	Α	71,7	74,3	82,5
14.04.2019 12:52:33	GLF6	Α	67,3	68,7	77,7
14.04.2019 12:57:58	DH8D	Α	67,7	69,2	77,7
14.04.2019 13:00:38	E75S	А	71,7	74,2	82,5
14.04.2019 13:03:32	A320	А	70,5	73,2	81,0
14.04.2019 13:06:15	E190	Α	70,3	73,2	81,1
14.04.2019 13:09:12	E190	А	70,5	72,9	81,9
14.04.2019 13:12:02	E195	А	71,3	74,4	82,7
14.04.2019 13:14:59	B734	А	74,1	77,5	85,3
14.04.2019 13:20:32	B788	Α	73,4	76,4	85,7
14.04.2019 13:23:09	A321	Α	70,5	73,5	82,0
14.04.2019 13:25:04	CRJ9	А	71,4	73,2	82,2
14.04.2019 13:27:13	E170	А	70,6	73,3	81,3
14.04.2019 13:29:11	B738	А	72,3	75,0	84,0
14.04.2019 13:31:19	B789	Α	72,2	76,0	84,8
14.04.2019 13:35:16	AT75	А	69,0	70,6	79,4
14.04.2019 13:38:33	E75S	А	70,8	73,0	81,9
14.04.2019 13:54:58	A20N	Α	70,8	74,4	82,9
14.04.2019 13:57:07	E170	А	70,4	73,6	82,1
14.04.2019 13:59:37	B735	А	71,8	76,0	83,6
14.04.2019 14:05:01	B738	Α	71,1	74,1	82,5
14.04.2019 14:12:57	B789	Α	72,7	76,7	85,7
14.04.2019 14:16:41	E195	А	72,3	75,0	83,8
14.04.2019 14:21:45	CRJ9	Α	70,7	72,3	81,9
14.04.2019 14:23:38	DH8D	A	73,6	78,0	86,6
14.04.2019 14:43:22	A321	A	70,6	72,3	81,0
14.04.2019 14:45:03	E75S	A	71,2	72,8	82,3
14.04.2019 14:47:29	E195	A	72,9	75,8	83,6
14.04.2019 14:54:51	A320	A	71,2	73,9	82,4
14.04.2019 14:57:19	B789	A	72,2	75,4	85,0
14.04.2019 14:59:53	CRJ9	A	70,0	73,0	81,1
14.04.2019 15:01:54	E190	A	70,0	72,1	82,1
14.04.2019 15:03:36	E195	A	71,2	74,5	82,9
14.04.2019 15:07:03	B738	A	70,9	74,3	83,4
14.04.2019 15:09:44	DH8D	A	71,2	74,4	83,8
14.04.2019 15:12:20	E170	A	70,0	73,1	80,8
14.04.2019 15:16:24	B734	A	72,1	75,6	82,9
14.04.2019 15:20:36	E75S	A	69,3	71,2	78,3
14.04.2019 15:22:30	E195	A	71,3	73,0	82,5
14.04.2019 15:24:41	E195	A	71,3	72,4	81,5
14.04.2019 15:26:45	E170	A	69,1	69,8	78,1
14.04.2019 15:29:19	E75S	A	70,5	73,2	80,5
14.04.2019 15:32:14	E75S	A	70,0	71,6	79,6
14.04.2019 15.32.14	E170		69,3		
		Α		70,7	79,3
14.04.2019 15:36:58	DH8D	А	68,2	69,5	77,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
14.04.2019 15:39:04	B734	Α	72,7	76,5	83,8
14.04.2019 15:42:39	A319	Α	69,8	70,8	80,2
14.04.2019 15:46:00	DH8D	Α	67,8	68,8	77,3
14.04.2019 15:50:58	DH8D	Α	70,5	72,2	80,9
14.04.2019 15:53:45	C295	Α	69,7	71,8	80,1
14.04.2019 15:58:30	E190	Α	70,6	73,7	81,8
14.04.2019 16:00:59	E195	Α	71,6	74,4	82,7
14.04.2019 16:04:00	CRJ9	Α	69,6	72,4	80,4
14.04.2019 16:11:58	A320	Α	70,6	72,3	81,0
14.04.2019 16:26:08	B738	Α	69,9	74,2	82,7
14.04.2019 16:58:47	B738	Α	71,2	73,3	82,0
14.04.2019 17:04:17	CRJ9	Α	68,6	71,5	82,1
14.04.2019 17:06:54	B734	Α	71,9	74,1	82,4
14.04.2019 17:22:52	A321	Α	70,0	72,0	81,5
14.04.2019 17:43:38	A319	А	71,0	73,7	81,4
14.04.2019 17:46:20	A321	А	69,9	73,5	83,1
14.04.2019 17:50:59	A320	Α	68,9	70,0	78,5
14.04.2019 17:57:09	A321	А	70,5	73,2	81,6
14.04.2019 18:02:43	E195	А	69,4	71,7	80,5
14.04.2019 18:08:30	A321	Α	69,8	73,2	82,4
14.04.2019 18:14:43	CRJ9	Α	70,7	73,9	82,1
14.04.2019 18:17:32	E195	Α	70,7	74,4	82,4
14.04.2019 18:23:11	CRJ9	А	71,2	73,8	82,3
14.04.2019 18:28:50	E75S	А	70,4	75,2	83,0
14.04.2019 18:30:42	E170	А	69,9	71,4	80,6
14.04.2019 18:32:12	E190	Α	69,7	71,8	81,7
14.04.2019 18:34:03	DH8D	А	68,3	69,9	77,9
14.04.2019 18:35:33	B738	А	72,2	74,3	83,4
14.04.2019 18:39:41	E75S	Α	70,8	73,5	81,6
14.04.2019 18:41:14	E195	Α	71,5	73,9	82,3
14.04.2019 18:43:02	E75S	А	69,8	71,8	80,2
14.04.2019 18:44:34	A319	Α	71,7	74,7	83,2
14.04.2019 18:46:20	DH8D	Α	69,8	71,5	80,2
14.04.2019 18:48:08	DH8D	А	69,7	72,3	81,2
14.04.2019 18:49:37	DH8D	Α	68,7	70,4	79,5
14.04.2019 18:52:00	E195	A	71,5	74,8	82,3
14.04.2019 18:53:33	E75S	A	69,8	71,7	79,8
14.04.2019 18:55:01	E75S	A	69,8	70,5	78,9
14.04.2019 18:57:37	DH8D	A	68,8	70,3	79,6
14.04.2019 19:04:17	DH8D	A	68,2	69,4	77,7
14.04.2019 19:07:51	A320	A	70,4	72,0	80,8
14.04.2019 19:09:26	A320	A	72,7	76,5	85,0
14.04.2019 19:12:41	BCS3	A	69,0	70,8	80,1
14.04.2019 19:15:01	E75S	A	70,7	73,3	82,2
14.04.2019 19:31:11	E75S	A	68,9	70,4	79,3
14.04.2019 19:33:20	E195	A	71,1	72,7	82,2
14.04.2019 19:40:42	A21N	A	70,0	71,6	81,4
14.04.2019 19:43:06	CRJ9	A	71,6	74,0	83,0
14.04.2019 19:48:27	A320	A	71,1	74,0	82,9
14.04.2019 19:50:36	DH8D	A	71,1	73,7	82,9
14.04.2019 19.30.30	B738	A	71,8	74,6	83,6
14.04.2019 20:21:19	A320	A	71,0	74,0	81,0
14.04.2019 20:35:04	E75S	A	70,2	71,9	81,2
14.04.2019 20:38:26	E195	A	71,6	74,6	83,0
14.04.2019 20:38.26	E75S	A	71,6	74,6	-
14.04.2019 20:40:53	DH8D		70,5	-	81,7
14.04.2019 20.43.21	חטט	А	7 1,0	73,5	82,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
14.04.2019 20:48:29	CRJ9	Α	70,5	72,6	82,2
14.04.2019 20:52:24	E190	Α	71,1	72,9	81,9
14.04.2019 20:58:52	B738	Α	72,4	75,3	84,5
14.04.2019 21:01:59	B738	Α	72,3	74,9	83,4
14.04.2019 21:05:56	E195	Α	72,2	75,8	83,7
14.04.2019 21:08:32	CRJ9	Α	70,8	73,3	81,6
14.04.2019 21:10:57	E170	Α	70,2	71,4	80,6
14.04.2019 21:12:32	E190	Α	69,7	72,1	80,5
14.04.2019 21:14:17	B734	Α	74,2	79,2	85,7
14.04.2019 21:16:18	B738	Α	71,8	74,2	83,2
14.04.2019 21:24:38	E195	Α	69,7	72,6	82,0
14.04.2019 21:27:12	A319	Α	71,0	73,2	82,8
14.04.2019 21:29:34	E195	Α	71,5	73,7	82,9
14.04.2019 21:31:56	E190	Α	70,4	72,3	81,9
14.04.2019 21:33:46	E170	А	69,7	71,4	79,7
14.04.2019 21:35:12	B738	А	71,6	73,9	83,1
14.04.2019 21:37:20	E195	А	70,0	71,3	81,1
14.04.2019 21:39:11	B738	А	72,1	74,6	84,1
14.04.2019 21:40:43	B738	Α	72,0	74,7	83,2
14.04.2019 21:42:47	E75S	Α	70,8	73,2	82,3
14.04.2019 21:44:20	DH8D	Α	68,7	69,8	78,7
14.04.2019 21:45:58	DH8D	Α	68,8	69,8	78,8
14.04.2019 21:47:42	E170	Α	71,0	73,5	83,0
14.04.2019 21:51:42	B738	Α	72,4	75,2	84,9
14.04.2019 21:53:24	DH8D	Α	69,0	69,8	78,5
14.04.2019 21:55:02	E170	Α	70,8	73,4	81,2
14.04.2019 21:56:34	E195	Α	71,5	74,0	82,6
14.04.2019 21:58:40	E195	Α	72,1	74,4	82,5
15.04.2019 06:02:26	B734	Α	73,2	74,8	83,6
15.04.2019 06:07:24	DH8D	Α	68,9	70,7	79,3
15.04.2019 06:09:57	A321	Α	71,4	73,0	81,8
15.04.2019 06:12:24	E190	Α	69,9	71,6	80,7
15.04.2019 06:14:52	E195	Α	70,8	73,2	82,0
15.04.2019 06:17:19	E75S	Α	71,1	73,0	82,2
15.04.2019 06:19:19	A320	Α	70,8	73,0	81,6
15.04.2019 06:23:39	E75S	Α	70,2	71,9	80,9
15.04.2019 06:25:36	E195	Α	71,4	74,5	83,2
15.04.2019 06:27:55	E190	Α	69,4	70,5	79,4
15.04.2019 06:29:53	DH8D	Α	69,9	70,8	79,9
15.04.2019 06:31:46	B734	Α	72,3	75,5	83,7
15.04.2019 06:34:17	B738	А	72,1	74,6	83,2
15.04.2019 06:36:08	E195	А	71,5	74,9	83,2
15.04.2019 06:38:04	A332	А	73,1	75,2	85,1
15.04.2019 06:40:45	CRJ9	А	70,3	72,5	81,1
15.04.2019 06:43:11	A320	Α	70,6	72,4	81,4
15.04.2019 06:45:27	E170	А	69,9	71,9	80,3
15.04.2019 06:47:24	B738	А	71,6	74,3	83,3
15.04.2019 06:50:00	B738	А	71,6	73,3	83,1
15.04.2019 07:04:04	B788	А	71,4	74,0	83,9
15.04.2019 07:42:51	B738	А	70,8	73,4	81,9
15.04.2019 07:59:53	E195	А	71,5	73,1	82,6
15.04.2019 08:02:24	E75S	А	70,9	74,1	82,7
15.04.2019 08:06:32	DH8D	А	69,8	71,0	79,4
15.04.2019 08:13:41	A320	А	71,8	73,3	82,6
15.04.2019 08:16:15	B738	А	71,7	73,6	82,8
15.04.2019 08:19:07	E190	Α	70,8	72,9	82,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
15.04.2019 08:21:45	E195	Α	72,0	75,3	83,1
15.04.2019 08:24:25	E190	Α	70,7	72,2	81,1
15.04.2019 08:28:37	E75S	Α	70,1	72,8	80,9
15.04.2019 08:30:59	E195	Α	71,1	73,3	82,3
15.04.2019 08:33:58	AT75	Α	70,2	71,7	79,8
15.04.2019 08:36:35	DH8D	Α	68,4	69,5	77,4
15.04.2019 08:39:09	E75S	Α	70,8	72,6	81,6
15.04.2019 08:42:09	B738	Α	71,9	74,2	83,3
15.04.2019 08:45:12	B738	Α	72,3	75,1	84,1
15.04.2019 08:48:01	C295	Α	71,0	72,6	81,0
15.04.2019 08:50:31	E170	Α	70,4	73,5	81,8
15.04.2019 08:53:09	A321	Α	69,4	72,1	81,4
15.04.2019 08:55:30	DH8D	Α	68,7	70,6	78,7
15.04.2019 08:59:17	B738	Α	72,6	75,6	84,3
15.04.2019 09:01:42	E195	Α	71,7	74,1	82,9
15.04.2019 09:05:08	E195	Α	71,5	74,4	82,6
15.04.2019 09:10:59	BCS3	Α	70,0	74,4	81,8
15.04.2019 09:12:51	CRJ9	А	70,4	72,6	81,1
15.04.2019 09:15:58	E195	Α	70,8	73,5	82,5
15.04.2019 09:20:06	B738	А	73,7	76,7	85,7
15.04.2019 09:23:32	E75S	Α	69,3	72,2	81,9
15.04.2019 09:27:58	B738	Α	72,1	75,1	84,4
15.04.2019 09:32:01	DH8D	Α	69,8	71,0	78,8
15.04.2019 09:34:44	A20N	Α	71,4	73,7	82,6
15.04.2019 09:37:30	CRJ9	Α	70,1	71,6	80,5
15.04.2019 09:39:58	DH8D	Α	68,8	70,0	78,3
15.04.2019 09:42:25	DH8D	Α	68,4	70,3	77,5
15.04.2019 09:44:49	E75S	Α	70,2	71,6	81,0
15.04.2019 09:47:09	B738	Α	70,6	75,1	84,6
15.04.2019 09:49:22	DH8D	Α	74,4	78,4	87,4
15.04.2019 09:52:05	CRJ9	Α	70,5	73,1	81,3
15.04.2019 09:54:46	DH8D	Α	72,0	73,9	82,8
15.04.2019 09:56:40	B734	Α	72,2	78,2	84,8
15.04.2019 09:59:16	E170	Α	70,2	72,6	80,6
15.04.2019 10:01:48	A319	Α	69,7	71,4	80,9
15.04.2019 10:04:33	DH8D	Α	70,1	71,1	79,1
15.04.2019 10:07:43	E75S	А	69,9	72,5	82,2
15.04.2019 10:29:17	E170	Α	70.6	73,6	81,8
15.04.2019 10:43:13	A20N	A	71,7	73,9	82,1
15.04.2019 10:46:55	A321	Α	69,1	73,8	87,7
15.04.2019 10:56:45	A320	A	72,7	75,6	83,8
15.04.2019 11:05:10	E195	А	70,7	74,8	82,7
15.04.2019 11:16:44	E75S	A	71,1	73,0	82,2
15.04.2019 11:20:27	A320	A	70,4	72,6	80,8
15.04.2019 11:30:13	A320	A	70,2	71,8	81,7
15.04.2019 11:33:31	A320	A	72,5	75,7	84,9
15.04.2019 11:35:48	A321	A	70,9	73,2	82,1
15.04.2019 11:38:50	A319	A	72,0	74,6	83,1
15.04.2019 11:42:02	AN30	A	72,1	77,6	84,1
15.04.2019 11:44:13	B738	A	71,8	74,6	83,5
15.04.2019 11:46:57	DH8D	A	71,3	73,2	81,3
15.04.2019 11:49:36	A321	A	72,4	75,3	83,9
15.04.2019 11:55:36	E170	A	69,0	71,4	79,8
15.04.2019 11:58:24	DH8D	A	69,6	71,4	80,0
15.04.2019 12:01:15	E195	A	70,3	71,2	82,8
15.04.2019 12:04:21	E170	A	69,9	72,3	82,2
10.04.2013 12.04.21	L170	^	03,3	12,3	02,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
15.04.2019 12:07:10	CRJ9	Α	69,1	71,5	79,1
15.04.2019 12:09:31	A320	Α	70,0	71,8	80,7
15.04.2019 12:12:20	B738	Α	72,1	74,7	82,9
15.04.2019 12:14:39	B789	Α	74,1	77,3	86,4
15.04.2019 12:17:16	E195	Α	71,9	75,1	83,4
15.04.2019 12:19:17	E190	Α	71,3	74,2	83,0
15.04.2019 12:21:43	E195	Α	69,9	72,6	81,9
15.04.2019 12:24:39	B77W	Α	73,4	77,6	86,6
15.04.2019 12:27:06	B738	Α	72,5	74,6	83,3
15.04.2019 12:29:24	B738	Α	72,2	77,4	84,2
15.04.2019 12:31:28	E75S	Α	71,0	73,5	81,8
15.04.2019 12:33:40	E195	Α	72,6	75,8	84,1
15.04.2019 12:36:18	A319	Α	71,0	72,5	82,1
15.04.2019 12:38:53	E190	Α	72,1	74,8	82,5
15.04.2019 12:41:36	DH8D	А	69,0	70,9	80,1
15.04.2019 12:43:49	E190	А	70,6	72,5	81,7
15.04.2019 12:46:23	DH8D	А	72,1	75,5	85,3
15.04.2019 12:49:06	DH8D	Α	69,9	71,5	81,3
15.04.2019 12:51:05	E195	Α	71,0	74,5	83,5
15.04.2019 12:52:51	E190	А	70,2	72,5	82,3
15.04.2019 12:54:43	DH8D	Α	70,0	73,3	81,8
15.04.2019 12:56:31	DH8D	Α	70,1	71,9	80,9
15.04.2019 12:58:18	A320	Α	71,4	74,1	83,2
15.04.2019 13:00:13	E75S	Α	74,4	77,8	84,8
15.04.2019 13:02:43	E195	Α	74,1	78,8	86,2
15.04.2019 13:04:44	E75S	Α	70,5	72,4	81,3
15.04.2019 13:09:50	B738	Α	71,8	74,8	83,5
15.04.2019 13:11:41	A321	Α	70,4	72,4	81,9
15.04.2019 13:14:50	DH8D	Α	69,9	71,3	81,0
15.04.2019 13:20:11	B734	Α	71,0	73,5	83,3
15.04.2019 13:22:41	E195	Α	70,3	72,8	82,3
15.04.2019 13:24:23	DH8D	Α	73,0	77,5	86,4
15.04.2019 13:27:19	B789	Α	74,5	78,4	86,0
15.04.2019 13:30:16	CRJ9	Α	70,8	73,8	81,9
15.04.2019 13:33:36	AT75	Α	68,5	71,0	79,6
15.04.2019 13:36:33	E170	Α	71,9	73,6	83,0
15.04.2019 13:38:40	E195	А	70,8	73,0	82,0
15.04.2019 13:41:29	A333	А	74,5	80,3	87,3
15.04.2019 13:44:40	A20N	Α	70,7	74,0	82,5
15.04.2019 13:53:30	E75S	Α	70,4	72,4	80,8
15.04.2019 13:56:39	B788	Α	73,1	75,9	85,1
15.04.2019 13:59:11	A320	А	71,6	74,9	83,9
15.04.2019 14:01:49	B789	Α	72,2	75,3	84,3
15.04.2019 14:04:17	E195	Α	70,5	72,8	80,9
15.04.2019 14:06:17	BCS1	Α	70,7	75,3	81,5
15.04.2019 14:08:37	B738	А	72,1	74,6	83,6
15.04.2019 14:11:04	E170	А	68,4	70,5	79,2
15.04.2019 14:15:48	CRJ9	Α	71,1	72,9	81,5
15.04.2019 14:18:23	A320	Α	70,8	73,1	82,5
15.04.2019 14:21:08	DH8D	А	69,3	70,8	80,0
15.04.2019 14:23:34	E75S	А	70,9	72,9	81,3
15.04.2019 14:26:19	B734	А	71,0	73,0	82,7
15.04.2019 14:31:43	A321	А	71,0	73,7	84,0
15.04.2019 14:40:08	B789	А	71,9	76,4	85,9
15.04.2019 14:44:22	A343	А	74,6	77,6	87,4
15.04.2019 14:58:17	E170	А	69,8	72,2	80,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
15.04.2019 15:00:32	E170	Α	70,1	72,3	82,1
15.04.2019 15:02:49	E195	Α	71,0	73,4	82,1
15.04.2019 15:05:32	E75S	Α	69,8	72,3	81,3
15.04.2019 15:07:49	E75S	Α	70,1	72,7	82,6
15.04.2019 15:10:46	E75S	Α	70,8	74,6	82,0
15.04.2019 15:14:53	CRJ9	Α	69,1	70,6	79,5
15.04.2019 15:21:46	E75S	Α	69,4	71,4	81,2
15.04.2019 15:24:23	A319	Α	71,7	74,6	84,3
15.04.2019 15:27:05	E190	Α	71,4	74,5	83,5
15.04.2019 15:30:06	E195	Α	70,9	73,2	81,7
15.04.2019 15:33:31	E195	Α	71,0	73,2	81,5
15.04.2019 15:36:10	E195	Α	70,2	73,5	80,2
15.04.2019 15:39:03	E190	Α	69,6	72,5	81,0
15.04.2019 15:51:14	DH8D	Α	68,5	69,6	78,0
15.04.2019 15:56:23	E75S	Α	70,8	73,6	81,2
15.04.2019 15:58:54	E195	А	71,0	74,0	83,3
15.04.2019 16:02:13	DH8D	А	70,4	71,4	80,8
15.04.2019 16:04:22	DH8D	Α	69,4	71,1	80,8
15.04.2019 16:05:52	CRJ9	А	71,2	73,2	82,0
15.04.2019 16:10:39	B734	Α	71,3	73,9	82,1
15.04.2019 16:12:41	E195	Α	72,1	75,3	82,9
15.04.2019 16:21:53	E195	Α	70,7	72,6	81,9
15.04.2019 16:26:08	B738	Α	72,0	74,3	83,7
15.04.2019 16:33:24	A320	A	69,7	71,2	80,1
15.04.2019 16:36:35	E75S	A	70,2	72,0	80,6
15.04.2019 17:07:02	A319	A	71,4	73,4	82,6
15.04.2019 17:19:37	A320	A	69,9	71,2	80,6
15.04.2019 17:26:52	A321	A	68,5	69,8	77,6
15.04.2019 17:32:29	CRJ9	A	69,0	69,8	78,5
15.04.2019 17:51:46	A320	A	69,6	72,0	79,6
15.04.2019 17:56:48	C295	A	70,8	72,4	80,3
15.04.2019 17:59:47	A321	A	70,5	72,4	82,0
15.04.2019 18:02:49	E170	A	70,0	71,3	80,4
15.04.2019 18:10:55	E170	A	69,2	70,7	78,8
15.04.2019 18:18:19	E75S	A	70,5	70,7	80,5
15.04.2019 18:21:54	CRJ9	A	69,4	72,0	80,9
15.04.2019 18:24:43	E75S	A	71,3	75,1	82,8
15.04.2019 18:28:11	CRJ9	A	71,3	73,1	80,9
15.04.2019 18:30:16	A320	A	68,8	69,9	78,8
15.04.2019 18:32:14	DH8D	A	70,7	72,3	81,1
15.04.2019 18:34:09	E75S	A	70,7	72,3	81,7
15.04.2019 18.34.09	E195	A	70,9	73,0	
		+			82,6
15.04.2019 18:37:43	CRJ9	Α	72,3	74,5	83,4
15.04.2019 18:39:48	DH8D	A	68,8	70,5	78,8
15.04.2019 18:41:42	DH8D	A	68,5	69,4	77,5
15.04.2019 18:44:19	E170	A	70,2	72,2	81,0
15.04.2019 18:47:08	B734	A	70,7	72,6	81,9
15.04.2019 18:48:44	B738	A	71,2	74,1	83,0
15.04.2019 18:50:43	E195	A	72,5	75,1	83,3
15.04.2019 18:53:24	F2TH	A	68,7	69,8	79,1
15.04.2019 18:55:30	DH8D	A	68,9	69,5	78,4
15.04.2019 18:57:17	E75S	A	70,7	73,1	81,1
15.04.2019 18:59:05	E195	A	70,7	72,2	81,8
15.04.2019 19:02:43	A321	Α	70,6	72,8	81,4
15.04.2019 19:04:47	A320	Α	71,9	74,4	83,0
15.04.2019 19:07:04	P180	Α	74,0	78,9	89,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
15.04.2019 19:08:54	E170	Α	71,0	73,2	82,2
15.04.2019 19:10:35	AT75	Α	69,8	71,1	79,8
15.04.2019 19:11:55	B738	Α	70,8	72,9	82,2
15.04.2019 19:13:35	E75S	Α	70,6	73,0	81,7
15.04.2019 19:16:12	BCS1	Α	71,8	77,2	81,8
15.04.2019 19:17:39	DH8D	Α	69,5	71,1	79,9
15.04.2019 19:20:29	E195	Α	69,9	72,4	82,2
15.04.2019 19:24:07	DH8D	Α	68,3	69,5	77,4
15.04.2019 19:26:05	E195	Α	70,4	72,4	81,5
15.04.2019 19:29:20	E195	Α	70,7	72,8	81,5
15.04.2019 19:31:08	DH8D	Α	69,7	71,1	80,1
15.04.2019 19:32:33	E190	Α	70,4	72,2	81,2
15.04.2019 19:40:32	B738	Α	70,8	72,4	81,6
15.04.2019 19:44:57	AN26	Α	72,4	75,0	82,4
15.04.2019 20:13:35	B738	Α	70,9	72,2	80,9
15.04.2019 20:18:01	E75S	А	69,7	71,5	80,1
15.04.2019 20:24:18	B738	А	71,8	73,9	82,6
15.04.2019 20:28:53	A320	Α	70,0	72,0	80,4
15.04.2019 20:34:05	B738	А	72,6	75,5	84,4
15.04.2019 20:36:54	E75S	А	70,5	72,3	80,9
15.04.2019 20:39:19	E75S	Α	70,7	72,7	81,8
15.04.2019 20:42:52	E195	Α	72,2	75,1	83,4
15.04.2019 20:46:27	A321	Α	70,4	72,3	80,8
15.04.2019 20:56:52	B739	A	71,3	73,3	82,4
15.04.2019 21:04:51	CRJ9	A	70,4	72,7	80,4
15.04.2019 21:14:27	E195	A	71,3	73,4	82,5
15.04.2019 21:16:59	E195	A	71,9	74,3	83,1
15.04.2019 21:19:22	CRJ9	A	71,3	73,7	82,5
15.04.2019 21:24:46	B738	A	71,3	72,9	82,5
15.04.2019 21:27:07	E75S	A	70,1	71,5	79,7
15.04.2019 21:29:10	A319	A	70,9	72,9	82,0
15.04.2019 21:31:30	E75S	A	69,9	71,8	79,9
15.04.2019 21:33:38	E170	A	68,8	70,1	77,8
15.04.2019 21:36:01	E195	A	72,1	74,3	82,5
15.04.2019 21:37:49	B734	A	72,5	75,1	83,0
15.04.2019 21:40:36	E190	A	70,1	71,6	80,5
15.04.2019 21:42:17	B738	A	71,5	74,1	83,0
15.04.2019 21:45:32	E195	A	71,8	74,1	82,5
15.04.2019 21:48:01	E190	A	71,0	73,0	81,2
15.04.2019 21:49:49	DH8D	A	68,8	69,8	78,3
15.04.2019 21:52:38	B738	A	72,6	74,4	83,3
15.04.2019 21:55:09	B738	A	72,0	74,4	83,8
15.04.2019 21:57:34	E190	1		•	
15.04.2019 21:59:11	B734	A A	70,4 72,3	72,2 74,7	80,4 82,7
16.04.2019 21.59.11	E195	A	71,6	73,9	82,4
16.04.2019 06:08:36	DH8D	A	71,0	73,9	82,5
16.04.2019 06.08.36	E190	A	71,7	73,7	81,9
16.04.2019 06.10.52	MD11	A	71,5	79,9	89,4
16.04.2019 06.12.41	E75S	A	74,9	79,9	80,9
16.04.2019 06:15:19	B738	A	70,5	74,3	80,9 82,6
	1	+	•	-	
16.04.2019 06:20:01	E75S	Α Λ	70,5	72,5	81,3
16.04.2019 06:21:38	A320	Α Λ	72,0	74,4	83,1
16.04.2019 06:23:28	DH8D	Α Λ	70,1	71,6	80,1
16.04.2019 06:25:26	E190	A	71,0	73,3	82,2
16.04.2019 06:27:36	B734	A	71,2	72,7	82,3
16.04.2019 06:29:16	DH8D	Α	70,4	72,6	82,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
16.04.2019 06:31:42	B738	Α	70,9	72,5	81,7
16.04.2019 06:33:26	E170	Α	69,5	70,6	79,0
16.04.2019 06:34:59	E75S	Α	71,4	73,3	82,5
16.04.2019 06:36:53	E75S	Α	70,0	71,4	80,4
16.04.2019 06:38:26	CRJ9	Α	71,1	73,3	81,5
16.04.2019 06:40:11	A321	Α	72,0	74,0	83,1
16.04.2019 06:41:59	B738	Α	73,2	76,7	84,6
16.04.2019 06:44:37	A320	Α	71,0	73,7	82,1
16.04.2019 06:47:09	A333	Α	73,1	75,9	85,7
16.04.2019 07:11:39	B734	Α	72,9	75,9	83,7
16.04.2019 07:23:01	AT72	Α	68,8	70,2	77,8
16.04.2019 07:40:38	B738	Α	72,0	75,3	84,1
16.04.2019 07:54:49	E195	Α	71,2	74,2	82,3
16.04.2019 08:02:19	E170	Α	69,9	72,4	81,1
16.04.2019 08:05:12	E190	Α	71,2	72,8	81,2
16.04.2019 08:17:50	E170	Α	69,9	71,5	80,7
16.04.2019 08:20:57	E195	Α	71,7	74,0	82,8
16.04.2019 08:24:00	AT75	А	70,3	71,4	80,3
16.04.2019 08:27:20	E75S	Α	70,6	71,8	80,6
16.04.2019 08:30:04	DH8D	А	68,3	69,6	78,3
16.04.2019 08:38:39	E75S	Α	70,0	72,3	80,0
16.04.2019 08:43:31	SU95	Α	71,7	74,6	82,8
16.04.2019 08:46:44	DH8D	Α	68,7	70,1	79,1
16.04.2019 08:49:58	E195	Α	71,4	74,2	82,9
16.04.2019 08:53:11	E170	Α	69,2	71,1	79,6
16.04.2019 08:55:36	A319	Α	69,9	72,1	81,7
16.04.2019 08:57:38	A320	Α	69,9	72,6	81,4
16.04.2019 09:08:46	E195	Α	71,4	74,8	82,6
16.04.2019 09:11:45	E75S	Α	71,0	73,4	82,4
16.04.2019 09:19:25	E170	Α	69,4	71,0	79,8
16.04.2019 09:23:17	CRJ9	Α	70,3	72,2	80,7
16.04.2019 09:25:36	CRJ9	Α	71,4	73,5	82,2
16.04.2019 09:27:27	B734	Α	72,9	76,4	84,0
16.04.2019 09:30:00	DH8D	Α	69,3	71,7	80,8
16.04.2019 09:32:02	B788	Α	73,7	77,1	85,8
16.04.2019 09:37:12	DH8D	Α	70,3	73,3	80,7
16.04.2019 09:39:03	DH8D	Α	67,6	71,3	83,5
16.04.2019 09:41:34	CRJ9	Α	70,5	73,0	82,0
16.04.2019 09:43:46	E75S	Α	71,5	74,4	82,9
16.04.2019 09:46:50	E75S	Α	70,2	73,9	82,2
16.04.2019 09:49:17	CRJ9	А	69,9	72,3	81,1
16.04.2019 09:52:35	DH8D	А	68,0	68,8	77,5
16.04.2019 09:56:55	E195	А	71,3	74,4	82,5
16.04.2019 09:59:35	B734	А	72,1	75,1	82,9
16.04.2019 10:29:59	B77W	А	74,2	78,3	87,6
16.04.2019 10:33:35	E195	А	71,7	75,1	83,5
16.04.2019 10:42:16	A321	А	70,5	72,9	82,8
16.04.2019 10:45:06	A321	А	70,7	72,3	82,2
16.04.2019 10:51:35	DH8D	А	68,6	71,2	80,0
16.04.2019 10:56:04	A320	А	71,0	73,7	82,7
16.04.2019 11:04:17	E170	А	70,9	73,2	81,7
16.04.2019 11:06:54	E190	А	70,4	73,5	82,5
16.04.2019 11:18:52	A321	А	67,0	71,2	81,6
16.04.2019 11:22:16	A320	А	72,7	75,9	84,2
16.04.2019 11:25:26	A320	А	70,8	72,7	81,6
16.04.2019 11:30:29	B738	Α	72,4	75,1	83,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
16.04.2019 11:47:03	A321	Α	70,5	71,7	80,9
16.04.2019 11:49:53	E75S	Α	69,9	71,7	80,3
16.04.2019 11:51:40	A319	Α	70,1	71,9	79,6
16.04.2019 11:56:04	E170	Α	70,2	72,6	81,7
16.04.2019 11:58:11	E195	Α	72,1	74,8	82,1
16.04.2019 12:03:24	E195	Α	72,0	75,3	82,8
16.04.2019 12:06:10	E75S	Α	69,8	72,3	81,2
16.04.2019 12:09:17	CRJ9	Α	69,5	71,4	81,0
16.04.2019 12:11:56	E75S	Α	69,7	72,4	82,3
16.04.2019 12:14:11	E190	А	70,5	72,4	81,3
16.04.2019 12:19:52	E195	A	71,3	75,4	84,7
16.04.2019 12:26:09	B738	А	72,3	74,9	83,4
16.04.2019 12:29:09	B738	Α	71,8	74,3	83,8
16.04.2019 12:30:51	A320	А	70,1	71,5	80,5
16.04.2019 12:36:28	E170	А	70,4	72,1	81,5
16.04.2019 12:39:21	E195	А	72,3	75,8	84,1
16.04.2019 12:41:34	E190	А	71,2	73,4	82,0
16.04.2019 12:44:09	A319	А	70,8	74,8	82,3
16.04.2019 12:46:50	B734	А	72,0	75,6	83,4
16.04.2019 12:49:41	E75S	А	70,3	72,5	81,1
16.04.2019 12:52:05	E170	Α	70,0	72,3	80,8
16.04.2019 12:57:24	E195	А	71,2	75,2	83,2
16.04.2019 12:59:54	E195	Α	73,2	75,5	84,3
16.04.2019 13:02:47	B789	А	71,7	74,5	84,4
16.04.2019 13:05:39	E195	Α	71,8	75,8	83,5
16.04.2019 13:07:26	E75S	Α	70,2	71,9	81,7
16.04.2019 13:09:58	B738	Α	70,8	73,0	82,8
16.04.2019 13:12:04	DH8D	Α	67,8	70,2	78,2
16.04.2019 13:20:25	A320	А	70,5	72,2	81,7
16.04.2019 13:23:16	E75S	Α	69,9	72,5	82,0
16.04.2019 13:26:53	B734	Α	73,1	75,8	83,9
16.04.2019 13:29:00	CRJ9	Α	70,3	72,4	81,1
16.04.2019 13:34:39	B738	Α	71,3	73,7	83,6
16.04.2019 13:37:04	A321	Α	71,1	73,3	82,2
16.04.2019 13:45:12	B738	Α	72,7	76,6	85,0
16.04.2019 13:48:08	BCS3	Α	70,0	71,6	80,4
16.04.2019 13:51:40	E190	Α	69,8	71,6	81,3
16.04.2019 13:54:04	B735	А	72,3	76,8	84,1
16.04.2019 13:57:00	E195	А	72,1	74,4	83,6
16.04.2019 13:59:51	DH8D	А	72,1	74,5	82,5
16.04.2019 14:02:12	B789	А	72,0	74,3	84,0
16.04.2019 14:04:54	E75S	А	70,2	73,1	81,7
16.04.2019 14:07:30	A320	А	70,5	73,7	83,1
16.04.2019 14:10:31	A320	А	70,6	73,0	82,7
16.04.2019 14:14:31	CRJ9	А	70,2	72,1	81,7
16.04.2019 14:17:26	B789	А	71,3	74,1	84,1
16.04.2019 14:20:16	DH8D	А	68,7	69,8	80,1
16.04.2019 14:22:56	DH8D	А	67,2	69,1	78,3
16.04.2019 14:37:38	B788	А	71,1	73,8	84,3
16.04.2019 14:40:21	B788	А	72,3	76,2	86,1
16.04.2019 14:42:48	E190	А	72,1	75,6	83,9
16.04.2019 14:45:15	DH8D	А	71,3	73,8	82,8
16.04.2019 14:47:36	E190	А	71,6	75,7	83,6
16.04.2019 15:01:37	A321	А	72,8	75,2	84,3
16.04.2019 15:03:58	B738	А	72,6	76,1	85,2
16.04.2019 15:06:32	E170	А	70,2	72,0	81,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
16.04.2019 15:09:01	CRJ9	Α	69,0	71,2	79,4
16.04.2019 15:11:42	E195	Α	71,9	74,3	83,4
16.04.2019 15:19:50	E170	Α	69,7	71,7	81,2
16.04.2019 15:22:34	DH8D	Α	68,6	70,4	80,9
16.04.2019 15:25:36	E75S	Α	71,8	74,3	83,3
16.04.2019 15:29:55	A319	Α	72,0	75,5	84,6
16.04.2019 15:31:57	E75S	Α	71,9	73,5	83,0
16.04.2019 15:33:46	A343	Α	73,5	76,1	86,3
16.04.2019 15:36:53	E170	Α	70,3	73,5	82,9
16.04.2019 15:39:25	E195	Α	71,7	74,8	84,2
16.04.2019 15:41:53	DH8D	Α	72,3	74,6	83,7
16.04.2019 15:45:09	B734	Α	71,2	73,1	83,2
16.04.2019 15:48:44	E75S	Α	70,8	73,4	83,1
16.04.2019 15:53:50	CRJ9	Α	70,1	72,5	82,2
16.04.2019 15:57:23	E195	А	72,0	74,6	84,1
16.04.2019 15:59:54	E195	А	71,9	74,5	83,9
16.04.2019 16:02:36	DH8D	А	72,0	74,4	83,7
16.04.2019 16:04:31	DH8D	А	68,4	70,5	78,8
16.04.2019 16:06:41	A321	Α	71,9	74,9	84,4
16.04.2019 16:09:11	E75S	А	70,5	72,7	81,7
16.04.2019 16:11:13	E75S	Α	71,5	74,4	83,5
16.04.2019 16:13:40	B734	Α	73,9	78,1	86,4
16.04.2019 16:15:39	CRJ9	Α	70,6	72,1	82,0
16.04.2019 16:17:45	B738	Α	73,1	76,5	85,7
16.04.2019 16:21:33	DH8D	Α	69,0	70,4	81,0
16.04.2019 16:24:49	A320	Α	70,5	73,0	82,6
16.04.2019 16:27:05	E195	Α	72,2	75,5	83,7
16.04.2019 16:29:21	A320	А	73,4	77,7	87,2
16.04.2019 16:42:17	B738	А	73,4	77,1	86,6
16.04.2019 16:47:31	C56X	Α	70,7	73,6	81,5
16.04.2019 17:06:28	A319	Α	72,2	74,7	85,2
16.04.2019 17:25:54	A21N	Α	72,6	75,1	84,4
16.04.2019 17:29:55	CRJ9	А	70,4	73,1	83,2
16.04.2019 17:32:37	PC12	Α	71,1	74,2	82,6
16.04.2019 17:45:10	A320	Α	71,4	72,9	83,1
16.04.2019 17:54:12	A321	Α	71,3	73,9	83,1
16.04.2019 18:01:02	A321	Α	73,0	75,5	84,1
16.04.2019 18:03:00	E195	Α	71,4	74,4	84,2
16.04.2019 18:05:52	E170	A	71,0	75,1	82,4
16.04.2019 18:11:06	DH8D	A	69,6	71,4	80,7
16.04.2019 18:21:02	CRJ9	A	69,8	71,6	81,3
16.04.2019 18:23:14	A321	A	71,9	74,9	85,1
16.04.2019 18:25:27	E195	A	71,7	75,1	84,5
16.04.2019 18:28:21	A320	A	72,6	75,6	85,8
16.04.2019 18:30:03	E75S	A	70,9	73,3	82,4
16.04.2019 18:31:52	DH8D	A	69,8	71,5	81,0
16.04.2019 18:34:33	E190	A	72,0	74,0	84,0
16.04.2019 18:36:56	B788	A	73,8	77,8	87,6
16.04.2019 18:39:19	E195	A	72,4	74,8	84,2
16.04.2019 18:41:08	DH8D	A	69,0	71,7	81,3
16.04.2019 18:42:59	CRJ9	A	73,0	76,0	84,8
16.04.2019 18:45:03	E75S	A	71,3	73,6	83,6
16.04.2019 18.47:27	B738	A	71,3	75,6	85,6
16.04.2019 18.47.27	DH8D			·	-
		A	67,5	68,2	77,0
16.04.2019 18:53:25	E195	A	72,4	75,6	84,4
16.04.2019 18:55:16	E75S	А	71,1	74,9	83,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
16.04.2019 18:57:39	E195	Α	72,7	76,1	85,1
16.04.2019 18:59:25	DH8D	Α	69,9	71,7	81,0
16.04.2019 19:01:09	DH8D	Α	70,1	73,6	82,9
16.04.2019 19:05:27	E170	Α	70,9	72,4	81,7
16.04.2019 19:07:46	E75S	Α	70,6	72,5	82,0
16.04.2019 19:10:13	DH8D	А	70,0	71,6	82,0
16.04.2019 19:12:35	AN26	А	74,8	79,7	86,8
16.04.2019 19:14:32	BCS3	Α	71,6	74,7	84,8
16.04.2019 19:17:07	E195	А	72,5	75,1	84,8
16.04.2019 19:19:44	B734	Α	74,1	77,0	86,7
16.04.2019 19:22:00	AT75	Α	71,4	73,5	83,4
16.04.2019 19:24:11	E170	Α	72,2	74,5	84,2
16.04.2019 19:26:31	DH8D	Α	71,7	74,2	84,9
16.04.2019 19:31:30	DH8D	Α	70,1	72,8	81,8
16.04.2019 19:33:50	P180	Α	75,0	80,0	90,8
16.04.2019 19:36:28	A320	Α	73,2	77,7	87,2
16.04.2019 19:39:09	B738	Α	72,8	75,9	85,8
16.04.2019 19:57:23	B738	Α	73,6	76,1	85,6
16.04.2019 20:08:14	A320	Α	71,0	73,0	83,0
16.04.2019 20:11:45	B738	Α	72,7	75,7	85,5
16.04.2019 20:14:21	B762	Α	72,6	75,6	85,8
16.04.2019 20:21:05	E190	Α	71,1	74,6	83,2
16.04.2019 20:23:42	SF34	Α	69,0	70,1	78,5
16.04.2019 20:29:20	B738	Α	73,6	76,7	86,1
16.04.2019 20:37:10	E195	Α	71,3	73,1	83,1
16.04.2019 20:39:23	E75S	Α	70,2	72,0	81,0
16.04.2019 20:45:06	E195	Α	72,1	74,6	83,8
16.04.2019 20:50:22	E195	А	71,6	74,1	83,1
16.04.2019 20:53:44	E170	Α	71,1	73,0	83,2
16.04.2019 21:04:58	CRJ9	Α	70,4	72,3	82,1
16.04.2019 21:07:20	CRJ9	Α	70,1	72,0	81,8
16.04.2019 21:09:01	E190	А	72,0	75,2	84,3
16.04.2019 21:11:28	E75S	Α	70,3	72,5	82,1
16.04.2019 21:24:38	E195	Α	71,7	74,6	84,0
16.04.2019 21:27:17	E190	Α	73,4	76,0	85,5
16.04.2019 21:29:30	A319	Α	73,5	76,3	85,0
16.04.2019 21:36:56	E170	Α	70,9	73,0	83,0
16.04.2019 21:38:06	E75S	Α	70,8	73,2	82,0
16.04.2019 21:39:36	B738	Α	72,3	75,1	84,6
16.04.2019 21:40:59	E75S	A	71,7	74,4	84,0
16.04.2019 21:43:40	E190	A	70,6	72,5	82,4
16.04.2019 21:47:23	B734	A	73,3	77,3	85,6
16.04.2019 21:49:05	DH8D	A	72,4	75,4	85,0
16.04.2019 21:52:58	B738	A	73,5	77,7	86,7
16.04.2019 21:56:01	B738	A	71,9	74,6	84,7
16.04.2019 21:58:37	DH8D	A	69,5	71,0	79,9
17.04.2019 06:06:55	E190	A	70,8	72,5	81,9
17.04.2019 06:09:16	DH8D	A	69,8	71,0	79,3
17.04.2019 06:11:11	CRJ9	A	71,1	73,5	81,9
17.04.2019 06:13:10	E190	A	71,4	73,6	82,2
17.04.2019 06:15:12	E195	A	70,6	72,3	81,1
17.04.2019 06:17:58	E75S	A	70,8	73,2	82,5
17.04.2019 06:19:55	E75S	A	70,1	72,1	80,5
17.04.2019 06:22:17	B734	A	71,1	72,7	82,3
17.04.2019 06:24:56	B738	A	71,4	73,8	82,9
17.04.2019 06:27:36	DH8D	А	70,9	72,9	81,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.04.2019 06:29:47	DH8D	Α	68,2	69,2	77,2
17.04.2019 06:31:46	B734	Α	73,4	76,4	84,6
17.04.2019 06:34:45	A320	Α	71,3	73,1	82,1
17.04.2019 06:37:36	DH8D	Α	69,7	70,9	80,8
17.04.2019 06:39:29	E170	Α	71,0	73,3	82,5
17.04.2019 06:41:43	CRJ9	А	69,8	71,5	80,2
17.04.2019 06:43:55	E170	А	69,1	70,9	79,5
17.04.2019 06:59:19	B738	Α	73,4	76,3	85,1
17.04.2019 07:05:12	B789	Α	71,4	75,0	84,4
17.04.2019 07:07:52	B738	Α	71,1	73,5	82,6
17.04.2019 07:19:54	A332	Α	72,9	75,9	85,5
17.04.2019 07:30:47	AT72	Α	72,5	75,4	84,5
17.04.2019 07:47:24	YK40	Α	70,9	72,6	81,3
17.04.2019 08:00:37	DH8D	Α	69,3	71,1	80,1
17.04.2019 08:03:32	E170	Α	70,0	70,9	79,5
17.04.2019 08:07:23	B734	Α	71,7	73,9	83,1
17.04.2019 08:09:42	E195	Α	73,6	77,5	85,1
17.04.2019 08:12:45	E190	Α	70,5	72,9	81,6
17.04.2019 08:16:59	A319	Α	71,6	73,8	83,4
17.04.2019 08:26:28	AT75	Α	70,8	72,5	81,6
17.04.2019 08:31:58	DH8D	Α	70,5	72,4	82,5
17.04.2019 08:34:33	E195	Α	73,3	76,9	84,8
17.04.2019 08:40:15	DH8D	Α	70,3	72,5	82,0
17.04.2019 08:42:46	B738	Α	72,6	75,3	84,7
17.04.2019 08:48:16	E170	Α	70,4	73,3	82,2
17.04.2019 08:50:42	DH8D	Α	68,6	72,1	80,4
17.04.2019 08:53:58	E75S	Α	69,8	72,0	81,0
17.04.2019 08:56:50	E170	А	70,0	71,5	80,8
17.04.2019 08:59:34	A319	А	70,4	72,5	82,4
17.04.2019 09:03:12	A321	Α	70,6	72,5	81,7
17.04.2019 09:05:52	E195	А	73,0	75,6	84,5
17.04.2019 09:11:14	E195	А	71,5	74,9	83,3
17.04.2019 09:14:18	CRJ9	Α	71,1	73,8	82,2
17.04.2019 09:16:47	E75S	Α	70,9	72,9	81,7
17.04.2019 09:21:33	A320	Α	71,0	73,9	83,5
17.04.2019 09:24:37	DH8D	Α	71,4	73,5	82,8
17.04.2019 09:27:12	SU95	Α	71,5	74,1	83,2
17.04.2019 09:28:52	CRJ9	Α	69,6	72,0	80,8
17.04.2019 09:30:43	F2TH	Α	69,5	71,7	79,5
17.04.2019 09:36:50	E75S	A	70,5	72,3	81,6
17.04.2019 09:38:57	E195	A	71,0	74,6	83,6
17.04.2019 09:41:08	E195	A	71,5	73,8	82,9
17.04.2019 09:43:32	A321	A	71,6	73,3	82,8
17.04.2019 09:45:23	B738	A	72,2	74,6	83,6
17.04.2019 09:47:22	DH8D	A	71,1	73,8	82,8
17.04.2019 09:49:19	DH8D	A	69,2	70,9	78,3
17.04.2019 09:51:11	CRJ9	A	71,6	74,9	83,1
17.04.2019 09:53:22	A320	A	71,2	73,3	82,3
17.04.2019 09:55:42	DH8D	A	69,2	70,8	80,7
17.04.2019 09:58:02	PC12	A	71,1	73,2	82,6
17.04.2019 10:00:46	DH8D	A	68,2	69,8	79,4
17.04.2019 10:03:28	B738	A	72,3	74,6	84,1
17.04.2019 10:06:34	DH8D	A	69,5	71,1	80,3
17.04.2019 10:46:51	E170	A	71,2	75,1	83,5
17.04.2019 10:55:23	A321	A	70,0	72,9	82,8
17.04.2019 11:00:51	A320	А	71,5	74,2	82,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.04.2019 11:03:07	A319	Α	71,3	73,9	83,1
17.04.2019 11:05:40	E170	Α	70,3	72,6	81,1
17.04.2019 11:08:12	E75S	Α	70,4	72,3	80,8
17.04.2019 11:10:53	E190	Α	71,9	74,7	84,0
17.04.2019 11:22:47	B738	Α	72,2	74,0	83,3
17.04.2019 11:26:28	A320	Α	70,9	72,9	82,4
17.04.2019 11:29:27	A321	Α	71,2	72,8	82,0
17.04.2019 11:32:11	B738	Α	73,3	76,4	85,9
17.04.2019 11:38:32	E75S	Α	70,2	73,5	81,9
17.04.2019 11:44:20	DH8D	Α	68,8	70,8	79,2
17.04.2019 11:47:10	E170	Α	71,6	74,1	82,8
17.04.2019 11:54:31	E75S	Α	70,8	73,2	82,0
17.04.2019 11:56:37	A319	Α	72,0	75,4	83,5
17.04.2019 11:58:48	B738	Α	73,4	77,0	85,5
17.04.2019 12:01:40	A321	Α	71,2	73,5	83,0
17.04.2019 12:04:15	B734	Α	74,9	78,7	86,3
17.04.2019 12:08:26	B77W	Α	74,6	80,4	89,3
17.04.2019 12:10:30	E75S	Α	68,5	72,9	84,2
17.04.2019 12:12:50	E190	Α	71,0	73,5	82,1
17.04.2019 12:15:06	E190	Α	71,9	75,2	84,2
17.04.2019 12:19:36	CRJ9	Α	69,8	72,4	81,3
17.04.2019 12:22:03	E195	Α	72,5	77,8	84,6
17.04.2019 12:24:29	E195	Α	73,9	77,4	84,7
17.04.2019 12:26:32	B788	Α	73,7	76,9	86,3
17.04.2019 12:33:28	B789	Α	72,3	74,8	84,4
17.04.2019 12:38:45	E195	А	73,5	76,8	85,0
17.04.2019 12:40:25	DH8D	Α	71,3	73,7	81,3
17.04.2019 12:42:13	DH8D	Α	68,1	69,2	78,9
17.04.2019 12:44:35	E170	Α	70,6	72,2	81,4
17.04.2019 12:46:56	B738	А	71,4	74,2	83,4
17.04.2019 12:48:46	E190	Α	71,8	74,4	82,6
17.04.2019 12:50:25	DH8D	Α	69,9	72,1	80,7
17.04.2019 12:52:14	E75S	А	70,3	72,0	80,7
17.04.2019 12:58:22	E75S	Α	70,4	73,0	82,5
17.04.2019 13:00:27	B788	Α	72,2	76,3	85,3
17.04.2019 13:04:27	DH8D	Α	69,3	72,8	81,8
17.04.2019 13:09:53	A332	А	74,6	80,3	89,3
17.04.2019 13:12:24	A321	Α	72,0	75,0	82,8
17.04.2019 13:14:20	DH8D	Α	72,8	76,4	83,2
17.04.2019 13:16:01	B738	Α	72,6	75,1	84,1
17.04.2019 13:18:21	A321	А	71,3	73,8	83,6
17.04.2019 13:20:04	A320	A	71,5	74,4	83,2
17.04.2019 13:22:31	DH8D	A	73,5	76,3	85,3
17.04.2019 13:24:19	E75S	A	71,6	73,2	82,7
17.04.2019 13:26:00	CRJ9	A	70,7	73,2	82,2
17.04.2019 13:29:23	B734	A	72,4	74,8	83,9
17.04.2019 13:32:33	A343	A	71,6	74,9	85,7
17.04.2019 13:37:56	E170	A	71,3	73,7	82,4
17.04.2019 13:43:04	B789	A	72,7	76,1	85,7
17.04.2019 13:45:57	AT75	A	73,6	77,1	86,3
17.04.2019 13:51:30	A319	A	71,5	74,1	82,3
17.04.2019 13:52:58	B738	A	71,0	74,1	84,3
17.04.2019 13:56:06	CRJ9	A	70,0	72,0	80,8
17.04.2019 13:58:37	B735	A	74,5	78,9	84,9
17.04.2019 14:01:00	A319	A	74,9	76,4	85,0
17.04.2019 14:03:26	C68A	A	67,8	68,3	76,8
17.04.2019 14.03.20	COOA	Α	07,0	00,3	70,0

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.04.2019 14:08:04	DH8D	Α	70,3	72,9	82,0
17.04.2019 14:13:36	A320	Α	72,0	74,3	83,2
17.04.2019 14:17:24	DH8D	Α	72,5	75,9	84,5
17.04.2019 14:35:21	E195	Α	72,2	75,9	84,7
17.04.2019 14:40:03	A320	Α	70,6	74,2	83,4
17.04.2019 14:48:51	A321	Α	70,6	74,2	84,4
17.04.2019 14:54:16	E190	Α	71,4	73,3	81,8
17.04.2019 14:59:23	E170	Α	69,7	73,0	81,1
17.04.2019 15:03:42	E170	Α	71,5	74,7	82,6
17.04.2019 15:06:27	B788	Α	71,7	75,3	84,5
17.04.2019 15:09:25	C68A	Α	67,7	69,5	76,8
17.04.2019 15:11:50	E75S	Α	70,6	72,9	82,0
17.04.2019 15:14:35	CRJ9	Α	70,3	71,9	81,4
17.04.2019 15:17:23	E195	Α	72,7	75,5	84,5
17.04.2019 15:21:12	E195	Α	71,6	73,9	83,1
17.04.2019 15:23:46	E195	А	72,8	76,1	83,6
17.04.2019 15:29:49	E75S	А	70,6	72,5	80,6
17.04.2019 15:32:47	E75S	А	71,6	73,3	82,8
17.04.2019 15:35:12	E195	Α	72,2	74,3	83,4
17.04.2019 15:37:35	B738	Α	71,4	73,6	82,9
17.04.2019 15:40:09	E195	Α	72,5	75,5	83,3
17.04.2019 15:42:44	E195	Α	72,7	76,7	85,0
17.04.2019 15:44:33	A319	Α	71,3	73,4	82,8
17.04.2019 15:46:40	E195	Α	72,2	75,6	83,9
17.04.2019 15:49:26	E75S	Α	70,0	72,0	80,8
17.04.2019 15:51:41	F900	Α	66,8	67,8	76,3
17.04.2019 15:53:47	CRJ9	Α	71,2	74,4	82,4
17.04.2019 15:56:09	DH8D	Α	70,5	72,7	82,0
17.04.2019 15:58:29	B738	Α	72,3	75,2	84,0
17.04.2019 16:01:10	B734	Α	72,5	75,0	83,9
17.04.2019 16:03:50	E170	Α	70,6	73,7	82,6
17.04.2019 16:10:46	DH8D	Α	67,2	68,6	76,8
17.04.2019 16:12:44	B738	Α	71,7	73,2	83,1
17.04.2019 16:17:48	B738	Α	72,8	75,9	85,3
17.04.2019 16:31:11	A320	Α	70,3	72,0	81,4
17.04.2019 16:38:26	CRJ9	Α	69,5	70,9	81,3
17.04.2019 16:40:59	E190	Α	71,6	74,1	83,4
17.04.2019 16:44:37	B789	Α	71,5	74,3	83,6
17.04.2019 17:05:11	A319	Α	72,1	75,6	84,9
17.04.2019 17:25:53	A321	Α	71,3	73,4	82,4
17.04.2019 17:32:25	CRJ9	Α	71,2	74,1	82,4
17.04.2019 17:53:05	E75S	А	69,2	71,5	80,0
17.04.2019 17:55:38	A321	Α	71,2	73,4	81,2
17.04.2019 18:07:56	CRJ9	А	70,9	73,1	82,0
17.04.2019 18:17:48	A321	А	70,4	73,1	82,7
17.04.2019 18:23:49	CRJ7	Α	70,1	72,0	81,9
17.04.2019 18:26:03	DH8D	А	69,6	70,7	80,0
17.04.2019 18:28:04	E195	А	70,8	73,0	83,2
17.04.2019 18:30:17	C295	А	69,4	72,6	81,1
17.04.2019 18:32:39	DH8D	А	74,9	78,4	87,7
17.04.2019 18:34:46	A321	А	71,7	75,3	84,0
17.04.2019 18:37:15	E75S	А	70,0	72,3	81,2
17.04.2019 18:39:17	A320	А	69,7	71,5	79,7
17.04.2019 18:41:16	E75S	А	69,8	72,3	81,0
17.04.2019 18:43:20	CRJ9	А	70,0	70,8	80,8
17.04.2019 18:45:07	C295	Α	70,3	72,9	80,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.04.2019 18:47:09	E170	Α	69,5	71,3	81,0
17.04.2019 18:49:33	E170	Α	71,3	73,4	82,7
17.04.2019 18:54:13	E195	Α	71,7	74,8	82,5
17.04.2019 18:56:51	DH8D	Α	69,5	71,0	79,1
17.04.2019 18:59:17	E75S	Α	70,9	73,4	82,1
17.04.2019 19:00:53	E190	Α	70,6	72,7	81,7
17.04.2019 19:02:40	A320	Α	72,3	75,0	84,1
17.04.2019 19:06:54	AN26	Α	74,4	78,8	85,5
17.04.2019 19:08:43	DH8D	Α	69,0	71,0	79,4
17.04.2019 19:10:18	E170	Α	70,8	72,1	81,9
17.04.2019 19:11:53	E75S	Α	70,9	72,4	81,3
17.04.2019 19:13:23	E170	Α	69,8	71,5	80,9
17.04.2019 19:15:05	DH8D	Α	70,0	71,9	80,4
17.04.2019 19:16:38	E190	Α	71,1	73,2	82,9
17.04.2019 19:19:21	DH8D	Α	68,7	70,0	78,3
17.04.2019 19:21:41	GLF6	Α	69,7	71,0	79,2
17.04.2019 19:23:03	BCS3	Α	71,9	77,5	82,7
17.04.2019 19:24:39	B738	А	72,3	75,5	83,7
17.04.2019 19:27:03	DH8D	Α	70,3	71,6	79,8
17.04.2019 19:28:32	AT75	А	70,1	72,2	80,5
17.04.2019 19:30:13	B738	Α	72,7	75,9	84,5
17.04.2019 19:33:42	B752	Α	69,2	71,2	81,0
17.04.2019 19:38:51	A320	Α	69,6	71,6	80,1
17.04.2019 19:40:49	DH8D	Α	68,8	70,0	78,3
17.04.2019 19:43:33	E75S	Α	70,4	72,4	80,8
17.04.2019 20:13:04	B738	Α	73,8	77,0	85,2
17.04.2019 20:17:59	A321	Α	71,1	73,3	82,2
17.04.2019 20:20:23	A320	Α	71,4	73,7	82,9
17.04.2019 20:22:47	B738	Α	71,2	73,3	82,7
17.04.2019 20:40:37	E195	Α	71,9	74,7	83,0
17.04.2019 20:43:11	PC12	Α	71,2	73,2	82,6
17.04.2019 20:47:08	B738	Α	73,3	77,4	86,5
17.04.2019 20:53:05	E75S	Α	71,1	73,1	81,6
17.04.2019 20:59:34	B738	Α	71,4	73,7	83,2
17.04.2019 21:01:41	B738	Α	72,1	74,2	83,5
17.04.2019 21:03:37	E195	Α	71,2	72,8	82,0
17.04.2019 21:10:52	E170	Α	70,9	73,1	82,1
17.04.2019 21:13:12	E170	Α	70,0	71,6	80,5
17.04.2019 21:17:57	CRJ9	А	70,0	72,4	80,0
17.04.2019 21:20:33	E190	А	70,8	73,0	81,6
17.04.2019 21:22:24	E195	А	71,3	73,8	82,4
17.04.2019 21:24:42	E190	Α	70,7	72,2	81,9
17.04.2019 21:27:08	E190	А	71,5	74,1	81,9
17.04.2019 21:29:06	CRJ9	А	72,2	74,9	83,0
17.04.2019 21:31:34	E75S	А	71,0	73,8	82,4
17.04.2019 21:34:01	A320	А	71,7	73,6	82,5
17.04.2019 21:36:36	E75S	А	70,7	72,7	81,8
17.04.2019 21:39:24	E195	А	72,0	74,2	82,8
17.04.2019 21:41:06	E195	А	71,4	74,2	82,1
17.04.2019 21:43:32	DH8D	А	68,6	69,5	78,6
17.04.2019 21:52:36	E195	А	71,1	73,4	81,9
17.04.2019 21:55:06	E75S	Α	70,5	72,4	80,5
17.04.2019 21:57:21	E195	Α	72,4	74,9	82,8
17.04.2019 21:59:19	E195	А	71,4	73,2	82,2
18.04.2019 06:01:29	DH8D	А	70,4	71,8	80,8
18.04.2019 06:07:09	DH8D	Α	69,1	70,0	78,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.04.2019 06:10:09	MD11	Α	75,5	79,2	88,5
18.04.2019 06:13:12	B734	Α	70,7	72,2	81,5
18.04.2019 06:14:59	A321	Α	71,5	73,6	82,6
18.04.2019 06:18:09	E195	Α	72,1	74,6	83,6
18.04.2019 06:20:05	E75S	Α	70,4	72,1	81,2
18.04.2019 06:22:23	E195	Α	70,3	72,8	81,4
18.04.2019 06:24:20	B734	Α	73,0	76,2	83,5
18.04.2019 06:26:51	CRJ9	Α	70,7	72,6	81,5
18.04.2019 06:28:45	E75S	Α	70,9	72,7	81,3
18.04.2019 06:30:29	E190	Α	71,3	73,5	82,4
18.04.2019 06:38:43	A333	Α	72,9	76,3	86,1
18.04.2019 06:40:50	E195	Α	72,1	74,9	82,9
18.04.2019 06:42:51	A320	Α	70,8	72,7	81,9
18.04.2019 06:44:44	B788	Α	71,7	73,9	83,4
18.04.2019 06:55:56	CRJ9	Α	70,7	72,1	81,9
18.04.2019 07:09:37	AT72	Α	70,3	71,8	80,7
18.04.2019 07:24:57	B738	А	71,7	74,3	83,2
18.04.2019 07:41:07	E75S	А	70,8	72,5	81,2
18.04.2019 07:57:02	E170	Α	70,1	72,7	81,3
18.04.2019 08:00:00	DH8D	Α	69,5	71,2	79,9
18.04.2019 08:01:58	B738	Α	72,1	74,5	83,5
18.04.2019 08:04:34	C295	Α	70,6	72,3	80,6
18.04.2019 08:18:14	B734	Α	73,2	75,5	84,0
18.04.2019 08:21:17	E75S	Α	71,1	73,1	82,5
18.04.2019 08:24:03	E190	Α	71,4	73,1	81,9
18.04.2019 08:26:32	A320	Α	71,2	73,2	82,4
18.04.2019 08:29:14	AT75	Α	70,1	71,1	80,9
18.04.2019 08:31:58	E195	Α	71,4	74,4	82,6
18.04.2019 08:34:24	DH8D	Α	68,0	68,5	77,6
18.04.2019 08:38:04	E75S	Α	70,8	72,6	81,6
18.04.2019 08:42:00	E190	Α	70,6	72,2	81,8
18.04.2019 08:46:06	SU95	Α	72,5	75,6	84,5
18.04.2019 08:48:29	A320	Α	72,0	74,2	83,1
18.04.2019 08:54:14	DH8D	Α	69,3	70,3	79,3
18.04.2019 08:56:45	A321	Α	70,9	73,0	81,7
18.04.2019 08:59:07	A319	Α	71,0	73,1	82,5
18.04.2019 09:01:41	BCS3	Α	71,7	74,2	82,5
18.04.2019 09:04:27	E170	Α	71,6	73,9	83,0
18.04.2019 09:07:55	A321	Α	71,8	75,3	84,1
18.04.2019 09:10:02	E190	Α	71,2	72,6	82,0
18.04.2019 09:12:36	E195	Α	71,5	74,0	82,3
18.04.2019 09:14:36	E195	А	72,2	74,3	83,7
18.04.2019 09:16:56	E195	Α	71,8	74,0	82,6
18.04.2019 09:21:56	CRJ9	А	71,7	74,1	82,8
18.04.2019 09:31:34	CRJ9	А	69,3	70,8	80,1
18.04.2019 09:34:11	DH8D	Α	68,9	70,8	80,0
18.04.2019 09:36:27	E75S	А	70,4	72,8	81,2
18.04.2019 09:39:46	DH8D	А	70,9	73,8	82,9
18.04.2019 09:42:38	DH8D	А	68,4	70,5	80,7
18.04.2019 09:44:18	E170	А	70,0	72,0	82,1
18.04.2019 09:46:13	CRJ9	А	69,5	71,3	81,0
18.04.2019 09:48:04	C525	Α	69,3	74,1	86,4
18.04.2019 09:50:06	B738	А	72,5	74,6	87,4
18.04.2019 09:52:50	DH8D	Α	68,9	70,6	79,7
18.04.2019 09:55:23	CRJ9	А	70,3	73,3	81,5
18.04.2019 09:58:06	DH8D	Α	69,8	71,7	82,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.04.2019 10:00:46	DH8D	Α	69,9	72,7	81,7
18.04.2019 10:04:01	E195	Α	71,2	74,4	83,0
18.04.2019 10:28:19	E75S	Α	70,5	72,3	80,5
18.04.2019 10:31:15	E75S	Α	69,5	72,8	80,7
18.04.2019 10:40:22	A321	Α	71,5	73,6	82,7
18.04.2019 10:50:57	E75S	Α	70,6	73,9	81,4
18.04.2019 10:55:02	A320	Α	71,5	73,5	81,9
18.04.2019 10:57:43	A320	Α	73,1	76,8	85,9
18.04.2019 11:10:35	A320	Α	70,3	71,9	81,1
18.04.2019 11:12:45	E195	Α	71,0	74,7	82,8
18.04.2019 11:16:06	B738	Α	71,7	74,5	83,7
18.04.2019 11:30:59	B738	Α	72,1	74,8	83,8
18.04.2019 11:33:19	B738	Α	71,1	73,7	83,6
18.04.2019 11:42:15	E195	Α	70,6	72,2	82,4
18.04.2019 11:45:31	A321	Α	70,1	72,5	81,5
18.04.2019 11:48:12	A319	А	71,2	73,4	83,3
18.04.2019 11:57:52	E170	А	71,3	73,4	82,1
18.04.2019 12:05:13	CRJ9	А	70,6	73,4	82,1
18.04.2019 12:07:47	E190	Α	70,6	72,7	82,9
18.04.2019 12:09:54	B738	Α	71,6	74,2	83,0
18.04.2019 12:12:36	B77W	Α	74,6	76,8	87,1
18.04.2019 12:14:44	E195	Α	72,1	73,7	82,9
18.04.2019 12:16:36	E75S	Α	70,1	71,9	80,5
18.04.2019 12:19:38	E75S	Α	70,3	72,1	80,8
18.04.2019 12:21:30	E170	Α	69,0	70,5	78,6
18.04.2019 12:25:53	E170	А	70,1	72,3	81,2
18.04.2019 12:28:14	A321	Α	70,7	73,2	82,2
18.04.2019 12:31:34	E195	Α	71,2	74,3	82,9
18.04.2019 12:33:27	DH8D	Α	68,1	70,8	79,6
18.04.2019 12:43:34	B738	Α	72,3	75,6	84,1
18.04.2019 12:45:30	E195	Α	71,2	73,4	82,0
18.04.2019 12:47:54	DH8D	Α	70,0	72,1	81,1
18.04.2019 12:54:22	A343	Α	72,8	75,5	85,3
18.04.2019 12:56:42	E195	А	72,1	76,5	83,9
18.04.2019 12:59:05	E190	Α	72,1	74,0	82,1
18.04.2019 13:00:56	E75S	Α	70,4	73,2	82,2
18.04.2019 13:02:51	E195	Α	72,5	75,5	83,0
18.04.2019 13:04:55	DH8D	А	66,8	68,3	77,3
18.04.2019 13:19:30	B734	Α	73,5	77,5	85,0
18.04.2019 13:22:02	A321	Α	72,0	74,2	83,5
18.04.2019 13:24:24	B789	А	74,5	79,1	87,8
18.04.2019 13:27:15	E190	А	70,0	71,6	81,2
18.04.2019 13:29:37	CRJ9	А	70,0	71,2	79,1
18.04.2019 13:31:09	E170	А	68,6	69,8	78,6
18.04.2019 13:34:24	DH8D	А	70,1	71,9	81,8
18.04.2019 13:37:12	B789	А	74,9	78,8	88,1
18.04.2019 13:39:57	AT75	А	72,8	76,0	84,8
18.04.2019 13:49:21	B788	Α	73,2	75,9	84,9
18.04.2019 13:53:39	A320	А	72,6	75,6	84,0
18.04.2019 13:57:51	A20N	А	71,9	73,9	82,3
18.04.2019 14:02:39	E195	Α	73,4	76,3	84,5
18.04.2019 14:05:21	E195	А	71,6	74,2	82,4
18.04.2019 14:07:41	A319	Α	72,1	74,7	83,5
18.04.2019 14:10:00	B738	А	71,9	74,8	83,9
18.04.2019 14:12:20	CRJ9	А	72,8	75,0	83,6
18.04.2019 14:15:04	B789	А	72,9	75,9	85,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.04.2019 14:17:18	DH8D	Α	67,7	68,8	76,8
18.04.2019 14:22:02	B738	Α	74,3	78,4	86,1
18.04.2019 14:24:32	A320	Α	71,9	74,8	83,4
18.04.2019 14:26:57	E195	Α	71,5	74,7	82,7
18.04.2019 14:29:24	E75S	Α	70,5	72,6	81,9
18.04.2019 14:32:54	B738	Α	72,6	75,6	83,4
18.04.2019 14:38:11	A320	Α	70,3	73,0	82,1
18.04.2019 14:55:17	E75S	Α	70,9	73,6	81,3
18.04.2019 15:01:51	E75S	Α	71,5	74,0	81,9
18.04.2019 15:05:15	A321	Α	70,3	71,8	80,7
18.04.2019 15:08:04	E195	Α	69,6	71,9	80,7
18.04.2019 15:13:43	B734	Α	71,2	73,2	82,0
18.04.2019 15:16:09	DH8D	Α	69,4	72,2	80,6
18.04.2019 15:18:39	DH8D	Α	68,9	70,2	78,0
18.04.2019 15:21:16	CRJ9	А	68,6	70,6	79,0
18.04.2019 15:26:26	E75S	А	71,3	74,2	81,7
18.04.2019 15:28:59	E75S	А	69,8	71,7	80,2
18.04.2019 15:31:33	E75S	Α	70,8	73,4	81,9
18.04.2019 15:34:39	E190	Α	71,1	73,6	82,2
18.04.2019 15:36:38	E190	Α	70,0	72,5	82,1
18.04.2019 15:39:08	E170	Α	70,1	71,7	80,1
18.04.2019 15:42:02	A319	Α	69,7	71,4	79,7
18.04.2019 15:44:52	E195	Α	71,8	75,3	83,6
18.04.2019 15:47:18	E195	Α	70,7	73,2	82,7
18.04.2019 15:52:06	DH8D	Α	68,5	70,1	77,6
18.04.2019 15:55:04	E195	А	72,1	76,4	84,1
18.04.2019 15:57:27	E195	А	70,4	71,7	80,8
18.04.2019 15:59:56	DH8D	А	70,2	72,9	79,8
18.04.2019 16:02:58	DH8D	А	69,1	70,9	79,5
18.04.2019 16:05:16	CRJ9	А	70,5	72,6	80,5
18.04.2019 16:08:08	A320	Α	71,2	73,5	82,9
18.04.2019 16:10:54	A321	А	70,7	73,5	81,5
18.04.2019 16:13:33	E170	А	71,0	73,6	82,1
18.04.2019 16:16:13	E195	А	70,9	73,2	82,4
18.04.2019 16:18:51	B734	А	73,8	78,6	85,2
18.04.2019 16:21:11	B738	А	72,7	76,1	85,3
18.04.2019 16:25:35	B738	A	71,9	74,1	83,0
18.04.2019 16:30:19	A320	A	70,6	72,6	81,4
18.04.2019 16:33:47	E195	А	71,1	73,8	82,3
18.04.2019 17:01:16	A320	А	70,5	72,9	81,9
18.04.2019 17:03:08	CL35	А	67,2	68,8	77,2
18.04.2019 17:18:02	A319	А	70,6	73,8	82,6
18.04.2019 17:25:02	E75S	A	70,5	73,0	81,0
18.04.2019 17:27:50	CRJ9	A	71,2	72,0	80,8
18.04.2019 17:30:32	A20N	A	71,7	74,1	82,8
18.04.2019 17:38:53	E75S	A	69,2	70,8	78,2
18.04.2019 17:49:05	A320	A	70,0	72,0	80,7
18.04.2019 17:54:28	A321	A	70,5	72,8	82,6
18.04.2019 18:01:25	B738	A	70,4	72,5	80,8
18.04.2019 18:11:30	B788	A	71,0	73,4	83,0
18.04.2019 18:14:16	A319	A	70,9	73,8	82,0
18.04.2019 18:17:05	E170	A	69,4	71,0	79,8
18.04.2019 18:23:28	CRJ9	A	69,2	71,0	80,9
18.04.2019 18:25:32	E190	A	71,2	74,2	83,8
18.04.2019 18:27:46	E190	A	71,2	74,2	83,1
18.04.2019 18:29:49	DH8D	A	69,9	74,8	80,7
10.04.2019 10.29.49	טווט	٨	03,3	11,9	00,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
18.04.2019 18:32:51	E195	Α	71,5	73,9	82,6
18.04.2019 18:36:04	A321	Α	71,1	73,8	82,6
18.04.2019 18:39:55	E170	Α	69,6	71,1	79,6
18.04.2019 18:42:10	DH8D	Α	68,4	69,9	78,4
18.04.2019 18:44:02	CRJ9	Α	70,8	72,8	81,6
18.04.2019 18:45:59	B738	Α	71,7	75,1	83,2
18.04.2019 18:48:18	E75S	Α	70,6	72,7	81,4
18.04.2019 18:50:43	E195	Α	71,5	74,1	82,3
18.04.2019 18:53:49	A320	Α	71,5	73,9	82,9
18.04.2019 18:55:34	E170	Α	69,0	70,0	79,0
18.04.2019 18:57:14	BCS3	Α	70,9	73,0	82,0
18.04.2019 19:00:01	DH8D	Α	68,6	70,2	79,1
18.04.2019 19:03:25	E170	Α	70,8	73,0	82,0
18.04.2019 19:05:20	A319	Α	71,8	74,5	83,0
18.04.2019 19:10:35	E195	А	71,7	73,7	82,8
18.04.2019 19:12:25	DH8D	А	70,9	72,6	81,3
18.04.2019 19:14:25	DH8D	А	68,9	69,8	77,9
18.04.2019 19:16:26	B738	Α	71,4	73,9	83,2
18.04.2019 19:18:36	E75S	Α	70,5	71,9	81,3
18.04.2019 19:20:37	AT75	А	69,1	70,6	79,9
18.04.2019 19:26:12	B738	Α	72,0	74,3	83,4
18.04.2019 19:30:21	E75S	Α	70,7	72,5	81,2
18.04.2019 19:33:00	SF34	Α	71,5	73,3	80,5
18.04.2019 19:35:49	DH8D	Α	70,7	72,4	81,1
18.04.2019 19:38:13	DH8D	А	69,5	70,9	79,9
18.04.2019 19:40:44	AN26	А	73,5	76,8	83,9
18.04.2019 19:43:57	B752	А	68,9	70,0	80,0
18.04.2019 19:47:00	E195	А	70,2	71,8	81,3
18.04.2019 19:57:51	A320	Α	72,6	75,3	84,6
18.04.2019 20:01:21	B738	Α	72,2	75,0	84,0
18.04.2019 20:11:48	C295	Α	70,5	72,3	80,5
18.04.2019 20:16:52	E75S	Α	69,3	70,7	78,8
18.04.2019 20:26:51	B738	Α	72,2	74,9	83,9
18.04.2019 20:58:03	E195	Α	72,6	75,5	83,7
18.04.2019 21:00:08	E75S	Α	70,4	72,3	80,8
18.04.2019 21:02:37	CRJ9	Α	70,7	73,0	81,5
18.04.2019 21:04:41	DH8D	Α	68,9	70,1	77,9
18.04.2019 21:17:57	E75S	A	69,8	71,4	80,2
18.04.2019 21:20:43	CRJ9	A	70,1	72,1	81,2
18.04.2019 21:25:24	E195	A	71,7	74,0	82,8
18.04.2019 21:29:02	A320	A	70,5	72,3	81,6
18.04.2019 21:34:59	A319	A	70,8	72,6	81,9
18.04.2019 21:37:48	B738	A	71,7	74,2	83,8
18.04.2019 21:40:52	E195	A	71,4	75,1	83,2
18.04.2019 21:43:31	A320	A	69,8	71,7	80,9
18.04.2019 21:45:12	E190	A	71,0	73,2	81,8
18.04.2019 21:46:52	E195	A	71,9	74,5	82,7
18.04.2019 21:48:51	DH8D	A	69,1	70,1	78,1
18.04.2019 21:50:30	B738	A	72,1	74,5	83,8
18.04.2019 21:52:16	E75S	A	70,4	74,5	81,1
18.04.2019 21:54:09	E195	A	70,4	73,2	82,4
18.04.2019 21:56:00	B734	A	71,9	74,2	83,0
18.04.2019 21:57:55	E195	A	71,9	74,2	82,7
18.04.2019 21:59:31	B738			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·
		A	72,0	74,8	83,5
19.04.2019 06:04:15	E190	A	71,1	72,8	81,9
19.04.2019 06:09:59	E195	А	71,5	74,1	83,0

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.04.2019 06:12:08	DH8D	Α	71,2	73,5	82,7
19.04.2019 06:14:35	E195	Α	71,3	73,6	82,8
19.04.2019 06:16:28	B738	Α	72,7	75,8	84,7
19.04.2019 06:18:40	E170	Α	70,3	72,3	80,7
19.04.2019 06:20:37	E75S	Α	70,2	72,1	80,2
19.04.2019 06:23:56	E75S	Α	70,7	72,8	82,2
19.04.2019 06:25:40	DH8D	Α	69,1	70,5	79,5
19.04.2019 06:28:11	E190	Α	71,3	73,8	82,7
19.04.2019 06:30:05	E195	Α	72,2	75,0	83,4
19.04.2019 06:37:08	A321	Α	71,4	73,2	83,2
19.04.2019 06:39:05	E75S	Α	70,5	73,4	82,0
19.04.2019 06:40:58	CRJ9	Α	70,6	73,2	81,8
19.04.2019 06:43:03	A320	Α	70,1	72,0	80,5
19.04.2019 06:44:57	A332	Α	75,7	83,1	89,3
19.04.2019 06:47:27	B738	Α	71,5	74,0	83,5
19.04.2019 06:49:35	B734	Α	72,8	75,1	84,0
19.04.2019 06:54:14	A320	Α	70,9	73,2	82,0
19.04.2019 07:03:07	B738	Α	73,7	77,3	85,1
19.04.2019 07:13:11	AT72	Α	70,3	73,0	81,1
19.04.2019 07:42:29	B734	Α	72,2	75,1	83,7
19.04.2019 08:01:51	E170	Α	69,1	70,4	79,1
19.04.2019 08:03:40	DH8D	Α	69,0	70,0	78,5
19.04.2019 08:07:15	E190	Α	70,8	72,9	81,6
19.04.2019 08:13:13	E195	Α	71,8	74,5	83,3
19.04.2019 08:17:47	A320	Α	71,5	74,6	84,0
19.04.2019 08:20:34	CRJ9	Α	68,9	71,3	80,4
19.04.2019 08:23:26	AT75	Α	69,9	71,3	79,9
19.04.2019 08:26:40	E195	Α	71,4	74,5	83,2
19.04.2019 08:28:26	DH8D	Α	70,0	71,9	80,8
19.04.2019 08:31:08	B738	Α	71,5	73,9	82,3
19.04.2019 08:32:53	E170	Α	70,4	72,9	81,9
19.04.2019 08:39:03	SU95	Α	72,5	75,2	84,3
19.04.2019 08:52:33	E75S	А	70,6	72,4	81,0
19.04.2019 08:54:39	DH8D	Α	70,3	72,6	82,1
19.04.2019 08:57:05	A320	Α	70,8	74,0	82,8
19.04.2019 08:59:15	A321	Α	71,4	73,5	82,5
19.04.2019 09:02:25	E190	Α	70,7	73,6	83,0
19.04.2019 09:05:23	E75S	A	71,1	73,3	83,2
19.04.2019 09:07:09	E195	A	71,3	73,6	81,7
19.04.2019 09:10:08	A319	A	72,0	75,3	83,2
19.04.2019 09:15:48	CRJ9	A	70,2	73,0	81,6
19.04.2019 09:17:43	E195	A	72,7	76,1	83,5
19.04.2019 09:19:56	B738	A	72,7	76,1	85,3
19.04.2019 09:21:45	B738	A	71,2	74,1	83,0
19.04.2019 09:24:05	B738	A	71,8	73,9	83,2
19.04.2019 09:26:56	E75S	A	70,9	73,3	81,3
19.04.2019 09:29:33	CRJ9	A	70,9	71,6	80,4
19.04.2019 09:32:05	DH8D	A	67,8	68,7	76,8
19.04.2019 09:34:53	CRJ9	A	69,7	71,5	80,5
19.04.2019 09:37:17	E75S	A	70,2	71,5	80,6
19.04.2019 09:39:22	DH8D	A	69,5	70,3	78,5
19.04.2019 09:39:22	DH8D	A	68,7	70,0	79,5
19.04.2019 09:44:09	DH8D	A	69,2	70,0	79,3
19.04.2019 09:47:42	E170	-	· ·	1	•
	-	Α Λ	68,2	69,0	77,7
19.04.2019 09:52:31	CRJ9	Α	70,8	73,4	81,2
19.04.2019 09:54:30	DH8D	Α	69,5	71,2	79,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.04.2019 09:58:51	E195	Α	70,7	73,3	82,4
19.04.2019 10:01:04	DH8D	Α	69,0	70,7	79,8
19.04.2019 10:09:42	B738	Α	72,6	75,7	84,4
19.04.2019 10:32:50	B77W	Α	73,9	77,0	87,4
19.04.2019 10:40:52	E75S	Α	69,0	72,5	81,3
19.04.2019 10:55:57	A321	Α	70,4	72,7	81,6
19.04.2019 11:00:22	E170	Α	70,0	72,6	81,8
19.04.2019 11:11:55	A320	Α	70,1	72,6	81,8
19.04.2019 11:19:02	A320	Α	74,7	78,5	87,3
19.04.2019 11:21:36	E195	Α	71,2	73,5	82,0
19.04.2019 11:24:44	A320	Α	70,1	73,9	81,5
19.04.2019 11:27:46	A320	Α	70,3	75,2	85,3
19.04.2019 11:31:06	A319	Α	71,8	74,4	84,1
19.04.2019 11:35:51	E75S	Α	70,0	72,6	81,1
19.04.2019 11:38:35	A321	Α	71,1	73,8	82,6
19.04.2019 11:40:58	B738	Α	72,1	75,9	84,4
19.04.2019 11:44:50	E75S	А	70,8	72,9	81,9
19.04.2019 11:46:49	E75S	А	70,3	73,7	83,1
19.04.2019 11:51:00	E75S	Α	69,7	71,4	80,5
19.04.2019 11:56:15	B788	А	72,7	76,0	85,2
19.04.2019 11:58:50	E190	Α	71,2	74,0	82,7
19.04.2019 12:01:55	CRJ9	Α	70,4	73,4	81,9
19.04.2019 12:09:16	A320	Α	70,1	72,1	81,2
19.04.2019 12:11:39	E75S	Α	70,9	74,2	82,1
19.04.2019 12:22:04	E195	Α	74,2	77,4	84,6
19.04.2019 12:24:41	E190	Α	71,1	73,9	82,2
19.04.2019 12:28:50	E190	Α	71,2	74,0	82,7
19.04.2019 12:31:04	B738	Α	71,6	75,4	83,7
19.04.2019 12:34:30	E170	Α	71,9	73,9	81,5
19.04.2019 12:36:49	DH8D	Α	69,2	70,9	78,3
19.04.2019 12:40:13	E195	Α	72,4	75,4	83,5
19.04.2019 12:46:12	DH8D	Α	69,3	70,9	79,3
19.04.2019 12:49:29	A321	Α	71,0	72,8	81,8
19.04.2019 12:53:10	B788	Α	72,2	75,8	84,5
19.04.2019 12:56:03	B789	Α	71,0	74,0	83,3
19.04.2019 12:58:52	DH8D	Α	70,9	72,1	80,9
19.04.2019 13:01:29	E170	Α	70,4	72,3	81,2
19.04.2019 13:04:22	DH8D	Α	70,0	72,2	79,5
19.04.2019 13:06:52	E195	А	73,0	77,5	85,1
19.04.2019 13:09:47	E195	А	71,2	73,3	82,7
19.04.2019 13:12:12	DH8D	А	72,3	76,4	85,3
19.04.2019 13:15:13	B738	Α	72,9	75,8	84,4
19.04.2019 13:18:01	E195	А	72,2	74,7	83,4
19.04.2019 13:21:53	CRJ9	А	70,0	72,5	81,5
19.04.2019 13:24:33	E170	А	69,2	71,6	80,4
19.04.2019 13:27:18	A343	А	73,4	78,1	85,7
19.04.2019 13:30:13	A333	А	75,4	78,8	87,8
19.04.2019 13:32:55	A321	А	71,6	74,0	81,6
19.04.2019 13:42:11	B789	А	73,1	75,7	85,4
19.04.2019 13:44:46	AT75	А	70,1	72,0	79,6
19.04.2019 13:47:18	E195	А	71,6	75,7	83,9
19.04.2019 13:52:47	A321	А	72,1	74,3	82,9
19.04.2019 13:55:17	A319	А	71,4	76,5	84,0
19.04.2019 13:57:57	BCS1	Α	70,0	72,0	81,1
19.04.2019 14:01:01	CRJ9	А	71,4	73,8	82,5
19.04.2019 14:04:16	B789	А	73,1	76,9	85,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.04.2019 14:08:09	B733	Α	70,9	73,5	82,1
19.04.2019 14:10:30	B738	Α	72,5	74,8	83,3
19.04.2019 14:12:33	A320	Α	70,9	72,9	81,7
19.04.2019 14:15:05	E195	Α	71,1	74,1	82,6
19.04.2019 14:17:02	B738	Α	75,3	79,1	87,1
19.04.2019 14:19:44	B788	Α	73,2	75,8	85,3
19.04.2019 14:22:40	B789	Α	71,5	75,1	85,0
19.04.2019 14:25:21	A321	Α	71,5	74,2	83,0
19.04.2019 14:28:08	E195	Α	71,6	74,6	83,6
19.04.2019 14:34:41	B734	Α	71,0	73,9	82,4
19.04.2019 14:44:24	B738	Α	72,9	75,6	84,1
19.04.2019 14:50:35	A320	Α	72,1	75,6	83,3
19.04.2019 14:55:42	A321	Α	70,5	72,4	81,3
19.04.2019 14:58:45	CRJ9	Α	69,0	70,2	79,0
19.04.2019 15:03:17	E75S	А	70,7	72,8	82,1
19.04.2019 15:07:20	E75S	А	68,7	71,6	80,2
19.04.2019 15:10:25	B738	А	71,9	74,9	84,2
19.04.2019 15:14:30	E170	Α	69,4	71,5	80,5
19.04.2019 15:24:21	E195	Α	71,9	76,3	84,0
19.04.2019 15:29:01	E75S	А	68,8	71,8	80,6
19.04.2019 15:32:45	DH8D	Α	71,6	74,0	82,7
19.04.2019 15:35:02	A318	Α	70,5	73,0	82,0
19.04.2019 15:37:32	E195	Α	70,8	74,7	82,9
19.04.2019 15:40:50	E190	Α	71,1	73,8	81,9
19.04.2019 15:46:28	DH8D	А	67,8	69,8	77,3
19.04.2019 15:48:57	E75S	А	70,2	72,8	81,6
19.04.2019 15:51:43	E75S	А	68,7	70,5	79,9
19.04.2019 15:54:29	DH8D	А	67,7	69,4	78,1
19.04.2019 15:57:14	E190	Α	71,9	74,5	82,3
19.04.2019 15:59:57	B738	Α	71,2	73,3	82,0
19.04.2019 16:02:30	DH8D	А	69,7	71,0	80,2
19.04.2019 16:07:41	E170	Α	69,0	70,6	79,8
19.04.2019 16:10:14	E195	Α	72,5	76,2	83,7
19.04.2019 16:12:48	E190	А	70,6	73,4	81,7
19.04.2019 16:15:20	A319	Α	71,4	74,4	84,0
19.04.2019 16:18:03	E75S	A	71,1	74,2	82,9
19.04.2019 16:22:56	E75S	A	70,9	73,7	82,0
19.04.2019 16:25:34	B738	A	71,8	74,6	83,3
19.04.2019 16:28:58	A320	A	69,9	71,8	81,0
19.04.2019 17:02:47	A319	A	70,9	73,6	82,1
19.04.2019 17:14:49	B738	A	71,1	76,7	83,9
19.04.2019 17:19:56	A320	A	70,0	71,8	80,8
19.04.2019 17:25:49	B738	A	70,5	73,9	82,0
19.04.2019 17:37:46	E195	A	71,1	72,7	81,5
19.04.2019 17:41:11	B738	A	70,5	72,0	80,9
19.04.2019 17:45:02	A321	A	68,8	70,3	77,9
19.04.2019 18:05:11	CRJ9	A	69,9	71,9	80,6
19.04.2019 18:11:03	CRJ9	A	69,3	70,4	79,3
19.04.2019 18:13:56	A321	A	70,1	72,5	81,2
19.04.2019 18:20:03	E170	A	68,7	70,9	79,9
19.04.2019 18:21:59	E190	A	71,4	73,7	80,9
19.04.2019 18:24:40	A321	A	71,4	72,8	82,2
19.04.2019 18.29:39	A321 A320	A	69,8	71,7	80,6
19.04.2019 18:32:17	DH8D	A		71,7	· ·
			68,9		81,9
19.04.2019 18:34:37	E195	A	70,8	72,5	81,2
19.04.2019 18:36:36	E75S	А	69,6	71,0	80,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.04.2019 18:38:25	CRJ9	Α	70,4	72,2	81,2
19.04.2019 18:40:55	DH8D	Α	69,5	70,9	80,3
19.04.2019 18:42:58	E75S	Α	70,4	71,6	80,8
19.04.2019 18:45:26	E195	Α	71,8	74,5	82,2
19.04.2019 18:48:01	E170	Α	71,3	73,2	81,3
19.04.2019 18:49:56	E75S	Α	70,9	72,7	80,9
19.04.2019 18:51:32	E195	Α	71,2	74,5	82,6
19.04.2019 18:53:46	B738	Α	71,2	73,6	83,2
19.04.2019 18:56:14	E195	Α	71,2	74,0	82,0
19.04.2019 18:59:38	E75S	Α	69,4	71,2	79,0
19.04.2019 19:04:41	E75S	Α	70,4	72,6	81,5
19.04.2019 19:08:55	AT75	Α	69,6	70,9	80,0
19.04.2019 19:10:46	DH8D	Α	68,3	69,7	77,9
19.04.2019 19:13:34	A320	Α	70,3	72,4	81,8
19.04.2019 19:15:20	E195	А	72,4	75,2	83,6
19.04.2019 19:17:57	DH8D	А	68,6	70,1	77,6
19.04.2019 19:19:45	E195	А	71,9	74,6	83,0
19.04.2019 19:22:12	A321	Α	70,8	72,8	81,6
19.04.2019 19:25:13	A320	А	72,4	75,5	83,6
19.04.2019 19:29:11	E75S	А	69,7	71,9	80,2
19.04.2019 19:31:23	DH8D	А	70,1	71,3	80,5
19.04.2019 19:33:08	BCS3	Α	70,2	72,0	81,4
19.04.2019 19:35:56	AN26	Α	72,8	76,4	83,2
19.04.2019 19:46:02	B738	Α	71,6	74,1	83,0
19.04.2019 19:47:52	E170	Α	70,9	73,1	82,0
19.04.2019 19:50:07	DH8D	Α	68,9	70,4	78,4
19.04.2019 20:08:58	B738	Α	71,6	73,8	82,4
19.04.2019 20:33:30	A321	Α	70,7	72,1	81,1
19.04.2019 20:37:19	CRJ9	Α	70,2	71,9	80,2
19.04.2019 20:40:36	E75S	Α	69,3	70,9	79,3
19.04.2019 20:43:32	E190	Α	71,4	73,6	81,8
19.04.2019 20:46:34	E190	Α	70,6	72,9	81,4
19.04.2019 21:13:40	B738	Α	71,2	73,0	82,3
19.04.2019 21:15:43	CRJ9	Α	70,1	72,2	80,9
19.04.2019 21:21:21	E170	Α	71,3	73,7	82,4
19.04.2019 21:29:49	A320	Α	72,3	74,8	83,8
19.04.2019 21:32:13	E75S	А	70,2	71,9	79,8
19.04.2019 21:33:55	E195	А	72,2	74,7	83,0
19.04.2019 21:35:27	A319	Α	71,4	73,6	82,8
19.04.2019 21:39:10	DH8D	А	69,6	71,2	78,7
19.04.2019 21:41:11	E75S	А	69,8	71,4	80,2
19.04.2019 21:45:16	DH8D	А	68,8	70,1	79,2
19.04.2019 21:47:13	DH8D	А	70,0	71,8	80,4
19.04.2019 21:50:23	E170	А	70,9	72,5	81,7
19.04.2019 21:52:28	B738	А	71,6	75,8	83,1
19.04.2019 21:54:59	DH8D	А	69,2	70,5	78,2
19.04.2019 21:57:12	E190	А	71,3	73,1	82,4
19.04.2019 21:59:10	E195	А	70,6	72,6	82,1
20.04.2019 06:03:24	DH8D	А	69,6	71,2	80,4
20.04.2019 06:07:02	DH8D	А	70,6	72,4	81,8
20.04.2019 06:09:58	A320	А	70,6	72,6	81,7
20.04.2019 06:11:26	B738	А	72,1	75,3	83,8
20.04.2019 06:13:31	B734	А	71,6	73,2	82,7
20.04.2019 06:15:52	E190	А	71,1	73,4	82,5
20.04.2019 06:18:26	E75S	А	70,2	72,3	81,0
20.04.2019 06:20:55	CRJ9	А	70,2	72,0	80,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.04.2019 06:22:54	A321	Α	71,3	73,2	82,4
20.04.2019 06:25:20	E195	Α	72,1	75,4	83,3
20.04.2019 06:27:53	E195	Α	70,7	73,2	81,9
20.04.2019 06:29:55	E190	Α	71,2	73,2	82,7
20.04.2019 06:31:54	E195	Α	71,9	74,3	83,4
20.04.2019 06:34:44	DH8D	Α	68,7	69,8	78,3
20.04.2019 06:37:20	E75S	Α	69,2	70,8	79,6
20.04.2019 06:39:20	E195	Α	70,8	73,1	82,2
20.04.2019 06:41:45	A320	Α	69,8	71,4	80,6
20.04.2019 06:43:29	CRJ7	Α	71,2	73,1	82,0
20.04.2019 07:06:52	A321	Α	71,3	73,6	83,0
20.04.2019 07:12:02	B788	Α	71,7	74,9	84,5
20.04.2019 07:15:47	A332	Α	72,9	76,5	85,7
20.04.2019 07:54:44	B738	Α	72,0	75,2	84,6
20.04.2019 07:57:42	E195	Α	72,6	75,8	84,3
20.04.2019 08:00:27	DH8D	Α	69,8	71,5	80,2
20.04.2019 08:02:32	E190	А	70,8	73,5	82,3
20.04.2019 08:04:54	E195	А	70,7	73,3	83,5
20.04.2019 08:15:30	CRJ9	Α	69,7	70,5	79,7
20.04.2019 08:22:01	A320	А	71,6	73,5	83,0
20.04.2019 08:24:25	E170	Α	69,7	71,1	79,7
20.04.2019 08:27:52	A320	Α	72,3	75,2	84,6
20.04.2019 08:30:34	E75S	Α	69,9	71,8	80,7
20.04.2019 08:39:49	A333	Α	73,3	76,1	86,3
20.04.2019 08:43:56	SU95	Α	71,9	74,9	84,5
20.04.2019 08:47:57	A320	Α	72,0	74,3	84,1
20.04.2019 08:50:14	DH8D	Α	71,3	74,1	83,1
20.04.2019 08:54:10	B738	Α	72,3	75,5	84,0
20.04.2019 08:56:10	A319	Α	71,7	74,2	83,7
20.04.2019 08:58:25	E195	Α	71,4	73,9	83,2
20.04.2019 09:00:30	E170	Α	71,2	73,7	82,6
20.04.2019 09:03:08	E75S	Α	72,0	74,8	83,8
20.04.2019 09:05:51	E195	А	72,3	75,0	84,1
20.04.2019 09:09:35	B738	Α	71,7	73,8	82,9
20.04.2019 09:20:45	CRJ9	Α	71,9	75,1	83,1
20.04.2019 09:24:37	B788	Α	72,5	75,2	85,6
20.04.2019 09:27:00	E75S	Α	69,5	71,3	80,3
20.04.2019 09:28:41	CRJ9	Α	70,9	73,1	82,1
20.04.2019 09:30:31	DH8D	Α	67,5	68,5	77,5
20.04.2019 09:32:23	E170	А	71,8	74,5	83,5
20.04.2019 09:34:29	DH8D	Α	72,0	74,1	83,2
20.04.2019 09:36:52	DH8D	Α	70,9	73,4	82,9
20.04.2019 09:39:44	DH8D	А	69,8	71,9	81,0
20.04.2019 09:41:30	DH8D	А	69,5	71,2	79,0
20.04.2019 09:44:17	E75S	Α	70,4	72,7	81,5
20.04.2019 09:47:09	CRJ9	А	69,4	71,1	81,2
20.04.2019 09:49:33	B738	Α	72,4	75,8	84,1
20.04.2019 10:06:46	B738	Α	71,6	76,1	84,8
20.04.2019 10:17:13	E195	А	71,5	74,2	83,3
20.04.2019 10:26:55	E75S	А	69,6	71,7	81,3
20.04.2019 10:45:55	E170	Α	70,0	72,9	82,3
20.04.2019 10:52:17	A320	А	71,4	74,5	83,4
20.04.2019 10:54:51	A319	А	70,2	72,5	80,6
20.04.2019 10:57:21	A321	Α	71,1	73,9	81,9
20.04.2019 11:16:36	AT75	А	69,1	71,0	80,8
20.04.2019 11:19:24	A320	Α	70,7	73,7	81,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.04.2019 11:21:36	E195	Α	71,8	76,0	84,3
20.04.2019 11:24:15	DH8D	Α	68,2	69,0	78,2
20.04.2019 11:29:18	A320	Α	72,7	75,7	84,4
20.04.2019 11:35:35	E170	Α	71,0	74,1	81,8
20.04.2019 11:37:36	A321	Α	71,1	73,7	82,9
20.04.2019 11:40:08	A321	Α	71,2	73,5	82,7
20.04.2019 11:41:51	B737	Α	72,2	75,6	83,9
20.04.2019 11:43:46	A319	Α	72,3	75,2	83,1
20.04.2019 11:47:03	E190	Α	69,3	72,3	82,5
20.04.2019 11:50:07	E75S	Α	69,3	71,0	80,1
20.04.2019 11:52:40	CRJ7	Α	70,7	73,7	82,1
20.04.2019 11:54:58	B77W	Α	74,5	78,6	88,2
20.04.2019 11:58:39	E75S	Α	70,8	73,3	81,3
20.04.2019 12:05:31	E195	Α	71,5	74,4	83,2
20.04.2019 12:13:45	A320	А	71,6	73,3	82,4
20.04.2019 12:18:10	E195	А	71,6	74,2	83,0
20.04.2019 12:19:56	E190	А	70,5	72,2	82,0
20.04.2019 12:21:33	E190	А	69,6	73,0	81,9
20.04.2019 12:23:36	E195	Α	72,9	75,9	84,3
20.04.2019 12:25:40	CRJ9	Α	70,4	73,4	81,9
20.04.2019 12:28:49	B789	Α	72,4	74,9	84,7
20.04.2019 12:31:08	E170	Α	69,7	71,8	81,7
20.04.2019 12:33:40	E75S	Α	69,5	72,7	82,5
20.04.2019 12:36:01	DH8D	Α	68,6	69,6	77,6
20.04.2019 12:37:51	DH8D	Α	69,6	71,9	80,1
20.04.2019 12:40:59	DH8D	Α	67,8	69,4	76,9
20.04.2019 12:42:44	E195	Α	73,2	76,8	84,0
20.04.2019 12:47:38	E190	Α	70,6	72,7	81,8
20.04.2019 12:50:49	DH8D	Α	68,9	70,2	80,4
20.04.2019 12:53:32	E195	Α	71,7	75,5	83,2
20.04.2019 12:57:33	E75S	Α	70,0	73,5	81,2
20.04.2019 12:59:32	A343	Α	73,2	76,0	85,3
20.04.2019 13:02:04	B734	Α	71,8	74,1	82,9
20.04.2019 13:14:58	A320	Α	69,2	71,1	80,7
20.04.2019 13:17:42	E75S	Α	71,1	74,2	82,5
20.04.2019 13:20:25	DH8D	Α	69,0	71,2	80,1
20.04.2019 13:22:59	B738	Α	71,0	74,9	84,0
20.04.2019 13:25:28	A333	Α	76,0	81,2	88,0
20.04.2019 13:28:21	B738	Α	72,8	75,2	84,8
20.04.2019 13:30:56	CRJ9	Α	68,9	71,0	80,4
20.04.2019 13:33:55	E75S	Α	70,7	72,4	81,1
20.04.2019 13:36:36	B789	А	72,1	75,9	85,7
20.04.2019 13:49:39	E75S	А	71,5	73,8	83,2
20.04.2019 13:51:36	A321	А	71,4	74,6	83,4
20.04.2019 13:53:21	A320	А	70,0	73,9	83,0
20.04.2019 13:56:44	E195	А	71,1	74,0	82,6
20.04.2019 13:59:19	BCS3	А	70,7	73,3	83,2
20.04.2019 14:01:35	E195	Α	73,1	77,8	85,4
20.04.2019 14:04:46	CRJ9	Α	71,9	74,0	83,4
20.04.2019 14:07:08	DH8D	А	72,1	75,5	84,1
20.04.2019 14:09:33	E75S	А	69,4	71,5	80,2
20.04.2019 14:12:54	B789	А	72,5	75,4	84,3
20.04.2019 14:27:08	DH8D	А	69,9	71,5	80,3
20.04.2019 14:29:21	B738	А	72,6	75,1	83,4
20.04.2019 14:31:58	B738	А	70,6	74,4	82,4
20.04.2019 14:35:43	A320	Α	70,7	72,5	81,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.04.2019 14:48:01	B738	Α	72,2	75,0	84,0
20.04.2019 15:01:06	B789	Α	74,2	77,4	93,8
20.04.2019 15:03:58	E170	Α	70,0	72,1	80,4
20.04.2019 15:06:51	CRJ9	Α	69,6	71,0	79,1
20.04.2019 15:11:35	A321	Α	70,6	73,5	82,7
20.04.2019 15:15:11	A319	Α	71,1	73,7	82,9
20.04.2019 15:17:50	E75S	Α	70,1	71,9	81,2
20.04.2019 15:20:22	E190	Α	70,8	74,5	83,8
20.04.2019 15:23:10	E170	Α	70,1	72,9	80,5
20.04.2019 15:25:13	E195	Α	71,2	74,5	82,6
20.04.2019 15:27:13	E195	Α	71,6	73,2	82,8
20.04.2019 15:29:14	B738	Α	71,4	74,5	83,9
20.04.2019 15:32:00	E195	Α	71,9	75,9	83,6
20.04.2019 15:34:00	E190	Α	70,7	73,3	82,2
20.04.2019 15:37:58	DH8D	А	72,9	76,2	84,4
20.04.2019 15:41:52	CRJ7	А	71,2	72,5	81,2
20.04.2019 15:43:53	E75S	А	69,7	71,6	79,7
20.04.2019 15:49:18	E195	А	70,2	73,5	82,5
20.04.2019 15:52:14	DH8D	Α	68,7	70,3	77,7
20.04.2019 16:11:27	E195	Α	71,0	75,7	85,0
20.04.2019 16:13:54	A320	Α	68,5	71,4	81,5
20.04.2019 16:18:14	B738	Α	71,9	75,3	84,7
20.04.2019 16:20:27	A321	Α	71,0	73,4	82,8
20.04.2019 16:23:22	E195	Α	71,3	74,0	82,8
20.04.2019 16:25:57	B788	Α	71,6	73,6	83,3
20.04.2019 16:28:03	E190	Α	70,2	72,2	82,0
20.04.2019 17:12:51	A320	Α	71,2	73,5	82,0
20.04.2019 17:16:35	A320	Α	71,0	74,4	83,0
20.04.2019 17:29:03	A321	Α	70,1	72,0	80,9
20.04.2019 17:45:16	E195	Α	70,8	74,3	82,6
20.04.2019 17:52:27	A320	Α	69,9	72,5	81,7
20.04.2019 17:54:38	A321	Α	70,9	73,4	81,7
20.04.2019 17:59:08	A321	Α	71,5	73,9	83,2
20.04.2019 18:12:33	E190	Α	71,2	72,8	82,3
20.04.2019 18:14:38	CRJ9	Α	69,5	70,5	80,3
20.04.2019 18:17:20	CRJ9	Α	71,2	73,7	82,4
20.04.2019 18:19:15	CRJ9	Α	72,3	75,1	83,5
20.04.2019 18:21:27	E195	Α	72,8	76,2	83,9
20.04.2019 18:26:14	E195	Α	71,1	73,0	82,2
20.04.2019 18:32:30	E75S	Α	70,3	71,7	80,7
20.04.2019 18:34:24	E75S	Α	70,5	73,0	82,3
20.04.2019 18:36:27	E190	А	70,5	72,5	81,7
20.04.2019 18:39:16	DH8D	А	75,1	79,0	87,9
20.04.2019 18:42:30	B788	А	71,5	75,4	84,9
20.04.2019 18:45:07	AT75	А	69,0	70,6	79,0
20.04.2019 18:47:43	E75S	А	69,7	72,0	79,7
20.04.2019 18:50:06	DH8D	А	69,2	70,9	80,3
20.04.2019 18:52:28	E75S	А	70,0	71,5	80,0
20.04.2019 18:55:45	E75S	Α	69,0	71,0	79,0
20.04.2019 18:57:50	E170	А	69,4	71,3	80,1
20.04.2019 19:00:48	E195	А	71,9	75,0	83,7
20.04.2019 19:03:15	DH8D	А	69,8	71,0	80,2
20.04.2019 19:05:13	E75S	А	71,0	73,0	82,5
20.04.2019 19:07:13	DH8D	А	70,2	72,0	81,7
20.04.2019 19:09:05	B738	А	72,0	76,0	84,5
20.04.2019 19:11:22	DH8D	Α	68,7	70,5	79,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
20.04.2019 19:13:30	E195	Α	71,8	74,9	83,3
20.04.2019 19:16:14	DH8D	Α	69,9	72,1	80,7
20.04.2019 19:18:50	E170	Α	69,5	70,9	80,3
20.04.2019 19:20:49	DH8D	Α	69,4	71,8	80,5
20.04.2019 19:22:58	A320	Α	73,5	76,7	85,8
20.04.2019 19:25:17	E170	Α	70,5	72,4	81,3
20.04.2019 19:28:39	DH8D	Α	69,1	70,1	78,7
20.04.2019 19:44:15	B738	Α	72,0	74,4	83,7
20.04.2019 20:02:23	B738	Α	71,6	74,3	83,4
20.04.2019 20:08:24	A320	Α	71,5	73,7	83,0
20.04.2019 20:11:27	B738	Α	71,0	74,3	83,8
20.04.2019 20:19:55	E170	Α	68,9	70,6	78,9
20.04.2019 20:27:40	E75S	Α	69,5	71,2	79,9
20.04.2019 20:31:47	E170	Α	69,1	71,1	79,5
20.04.2019 20:37:49	CRJ7	Α	70,9	73,7	82,0
20.04.2019 20:45:00	E195	Α	71,6	75,2	83,4
20.04.2019 20:52:03	B738	А	72,4	74,2	83,8
20.04.2019 21:02:54	E195	А	71,6	75,2	83,1
20.04.2019 21:13:48	B738	Α	71,6	73,6	83,4
20.04.2019 21:26:42	A319	А	70,7	72,8	82,7
20.04.2019 21:28:50	E190	Α	71,0	73,7	82,4
20.04.2019 21:32:40	E195	Α	71,5	73,8	83,3
20.04.2019 21:35:44	A320	Α	70,3	71,8	81,7
20.04.2019 21:37:17	E75S	Α	70,9	73,4	82,6
20.04.2019 21:39:17	B738	Α	72,3	75,4	84,3
20.04.2019 21:41:12	DH8D	Α	69,0	70,6	78,6
20.04.2019 21:43:24	DH8D	Α	69,4	70,5	79,8
20.04.2019 21:45:23	E195	Α	71,2	74,7	83,5
20.04.2019 21:47:05	E190	Α	71,1	73,5	82,6
20.04.2019 21:51:12	B738	Α	71,4	73,7	82,9
21.04.2019 06:01:51	DH8D	Α	72,6	75,4	85,0
21.04.2019 06:09:58	DH8D	Α	71,9	75,1	85,4
21.04.2019 06:11:58	DH8D	Α	71,7	74,5	84,0
21.04.2019 06:14:03	E170	Α	71,0	73,6	83,0
21.04.2019 06:16:09	DH8D	Α	69,9	71,9	81,1
21.04.2019 06:19:34	A320	Α	71,3	72,9	82,5
21.04.2019 06:21:33	E190	Α	71,8	74,6	84,1
21.04.2019 06:24:13	DH8D	Α	69,7	71,2	80,5
21.04.2019 06:26:56	B738	Α	72,5	75,4	85,0
21.04.2019 06:30:02	A332	Α	74,8	77,9	88,2
21.04.2019 06:42:58	B738	А	73,5	76,9	86,5
21.04.2019 07:07:09	B738	Α	71,5	75,7	85,7
21.04.2019 07:12:17	A321	А	73,1	76,0	84,9
21.04.2019 07:54:09	E190	А	71,7	74,7	83,8
21.04.2019 07:58:34	E75S	А	71,1	73,4	83,1
21.04.2019 08:05:52	E190	А	70,6	72,5	82,4
21.04.2019 08:09:17	E170	А	69,8	71,7	81,8
21.04.2019 08:16:21	CRJ9	А	70,9	72,4	82,0
21.04.2019 08:18:40	B734	А	73,7	77,9	86,5
21.04.2019 08:24:23	E75S	А	71,7	74,8	83,7
21.04.2019 08:45:43	B738	А	74,4	77,6	87,2
21.04.2019 08:48:05	SU95	Α	72,9	75,7	85,2
21.04.2019 08:50:06	E170	А	71,1	73,0	82,9
21.04.2019 08:52:18	E170	Α	70,3	73,8	82,8
21.04.2019 09:00:06	BCS3	А	70,1	71,7	81,9
21.04.2019 09:02:18	CRJ9	Α	69,3	72,1	82,8

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
21.04.2019 09:12:02	B738	Α	73,4	77,2	86,2
21.04.2019 09:15:38	E195	Α	71,8	74,7	84,1
21.04.2019 09:17:52	CRJ9	А	71,3	73,8	82,7
21.04.2019 09:21:18	DH8D	Α	70,8	74,1	83,1
21.04.2019 09:23:20	A321	Α	71,6	74,7	83,9
21.04.2019 09:25:26	B738	Α	73,5	76,8	85,8
21.04.2019 09:27:44	DH8D	Α	68,4	69,7	79,9
21.04.2019 09:32:28	DH8D	Α	69,4	71,1	79,8
21.04.2019 09:40:38	E75S	Α	70,9	73,1	82,0
21.04.2019 09:53:50	DH8D	Α	70,5	74,0	83,2
21.04.2019 10:18:14	B738	Α	72,5	75,5	84,0
21.04.2019 10:26:20	E170	А	71,6	74,5	83,7
21.04.2019 10:45:58	A321	Α	71,5	73,6	83,2
21.04.2019 10:50:01	A320	Α	71,8	75,3	84,3
21.04.2019 11:08:19	A319	Α	69,6	71,7	81,0
21.04.2019 11:11:19	DH8D	Α	69,3	71,1	78,9
21.04.2019 11:14:12	E170	Α	70,4	71,6	81,9
21.04.2019 11:20:22	A320	A	72,7	75,2	84,4
21.04.2019 11:24:12	A321	Α	70,0	72,9	82,3
21.04.2019 11:27:35	DH8D	A	68,2	69,1	77,3
21.04.2019 11:30:23	B737	Α	71,3	74,2	84,5
21.04.2019 11:37:31	A319	A	70,9	73,8	81,3
21.04.2019 11:39:37	A320	A	71,3	73,6	83,0
21.04.2019 11:42:09	A321	A	70,6	73,8	82,7
21.04.2019 11:44:54	E195	A	71,8	77,0	84,3
21.04.2019 11:48:13	E190	A	69,8	71,6	80,6
21.04.2019 11:52:36	CRJ7	A	70,1	73,1	81,9
21.04.2019 11:55:00	A321	A	71,8	73,6	83,6
21.04.2019 11:58:54	B77W	A	75,7	80,5	90,8
21.04.2019 12:03:42	E190	A	71,1	74,7	84,2
21.04.2019 12:09:51	B788	A	71,6	74,8	84,1
21.04.2019 12:12:50	B738	A	71,7	76,0	84,7
21.04.2019 12:16:35	DH8D	A	71,1	72,4	82,2
21.04.2019 12:20:33	E75S	A	70,3	73,2	83,1
21.04.2019 12:22:47	E195	A	70,9	74,4	82,9
21.04.2019 12:25:30	B738	A	71,1	73,4	82,8
21.04.2019 12:28:00	E75S	A	69,7	72,5	81,1
21.04.2019 12:30:07	B789	A	73,8	77,5	86,6
21.04.2019 12:32:38	E195	A	71,9	74,5	83,4
21.04.2019 12:37:34	DH8D	A	71,3	74,0	81,4
21.04.2019 12:37:34	E195	A	70,3	74,5	83,7
21.04.2019 12:42:47	CRJ9	A	70,1	74,3	80,6
21.04.2019 12:45:10	DH8D	A	70,1	71,9	84,1
21.04.2019 12:47:03	E75S	A	69,9	73,3	81,0
21.04.2019 12.47.03	CL30	A	70,1	72,1	80,1
21.04.2019 12:56:39	A320	A	70,1	71,9	82,4
21.04.2019 12.56.39	E195	A	70,6	73,0	83,0
21.04.2019 13:05.55	DH8D	A	69,4	74,1	78,9
21.04.2019 13:14:53	B734	A	73,9	76,8	84,7
21.04.2019 13.14.53	B788	A	73,9	76,8	85,5
	1	+	·		
21.04.2019 13:19:25	E75S	Α Λ	70,6	73,0	80,6
21.04.2019 13:21:22 21.04.2019 13:23:50	E170 CRJ9	A A	70,4	71,9 71.8	81,2 80.4
			69,2	71,8	80,4
21.04.2019 13:26:35	AT75	A	69,7	71,7	81,1
21.04.2019 13:29:28	B788	Α Λ	72,2	74,5 75.0	85,2 85,4
21.04.2019 13:47:18	B789	А	72,8	75,9	85,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
21.04.2019 13:49:26	E195	Α	71,7	74,7	82,8
21.04.2019 13:52:31	A321	Α	70,7	72,4	81,8
21.04.2019 13:55:25	E170	Α	71,2	73,6	82,7
21.04.2019 13:57:18	A20N	Α	72,1	74,6	84,4
21.04.2019 13:59:07	B735	Α	72,3	74,8	83,8
21.04.2019 14:01:08	B738	Α	71,9	75,5	84,7
21.04.2019 14:04:04	CRJ9	Α	71,4	73,2	82,5
21.04.2019 14:13:07	DH8D	Α	69,7	72,0	80,8
21.04.2019 14:15:33	DH8D	Α	69,1	70,7	81,1
21.04.2019 14:18:09	B789	Α	72,5	75,8	85,5
21.04.2019 14:39:02	B738	Α	72,1	75,6	84,7
21.04.2019 14:43:16	E75S	Α	70,1	73,2	82,9
21.04.2019 14:45:55	B734	Α	73,0	77,1	85,3
21.04.2019 14:47:55	A321	Α	71,0	73,6	82,2
21.04.2019 14:50:50	CRJ9	Α	70,1	72,0	81,3
21.04.2019 14:58:37	B738	Α	71,8	74,5	83,6
21.04.2019 15:00:59	A320	Α	71,3	74,1	83,0
21.04.2019 15:02:58	E195	А	73,1	77,5	83,9
21.04.2019 15:06:20	E195	Α	72,8	76,4	84,5
21.04.2019 15:10:56	E75S	А	70,2	71,9	81,0
21.04.2019 15:13:33	E170	Α	69,7	71,1	78,8
21.04.2019 15:15:58	A320	Α	71,6	74,6	83,6
21.04.2019 15:18:54	E190	Α	71,7	74,2	83,2
21.04.2019 15:23:13	E170	Α	71,4	74,7	82,2
21.04.2019 15:25:20	E190	Α	70,1	72,4	81,9
21.04.2019 15:27:50	DH8D	А	68,2	69,2	77,2
21.04.2019 15:30:13	E195	А	71,6	75,8	84,3
21.04.2019 15:32:16	DH8D	Α	67,8	69,4	78,2
21.04.2019 15:35:10	E190	Α	70,6	73,5	82,0
21.04.2019 15:37:21	E195	А	71,2	73,7	82,6
21.04.2019 15:39:58	E170	Α	68,8	71,7	80,6
21.04.2019 15:46:59	CRJ7	А	69,4	70,9	79,4
21.04.2019 15:51:55	E75S	А	70,3	71,4	80,3
21.04.2019 15:54:08	E75S	Α	71,4	73,5	82,8
21.04.2019 16:00:10	B734	А	73,1	77,3	85,4
21.04.2019 16:19:57	B737	А	72,3	76,9	85,5
21.04.2019 16:42:15	A320	Α	70,3	72,6	81,5
21.04.2019 16:45:26	B738	Α	72,3	74,8	84,1
21.04.2019 17:11:48	E170	Α	71,5	74,0	82,3
21.04.2019 17:15:04	CRJ9	Α	70,4	72,8	81,2
21.04.2019 17:20:33	A321	Α	70,7	73,3	81,1
21.04.2019 17:35:28	A319	Α	71,0	74,1	84,0
21.04.2019 17:39:51	A321	A	71,8	73,5	83,2
21.04.2019 17:46:16	A321	Α	70,9	74,2	83,4
21.04.2019 17:58:07	A320	A	69,7	72,6	82,2
21.04.2019 18:04:25	CRJ9	А	70,9	72,8	81,7
21.04.2019 18:07:14	B738	A	73,0	75,2	83,4
21.04.2019 18:11:35	CRJ9	A	69,4	70,4	78,4
21.04.2019 18:15:11	E75S	A	72,1	74,6	83,8
21.04.2019 18:17:12	DH8D	A	70,8	74,0	84,4
21.04.2019 18:19:01	E190	A	71,1	73,0	82,2
21.04.2019 18:20:28	E195	A	73,0	75,5	84,5
21.04.2019 18:25:16	DH8D	A	72,2	74,7	83,3
21.04.2019 18:27:09	B738	A	73,2	77,8	86,2
21.04.2019 18:29:36	CRJ9	A	72,5	74,6	83,7
21.04.2019 18:32:22	E170	A	71,0	73,0	82,1
Z1.07.2013 10.32.22	2170	^	7 1,0	73,0	UZ, I

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
21.04.2019 18:35:09	DH8D	Α	74,6	78,1	85,4
21.04.2019 18:37:51	E75S	Α	69,9	73,4	82,9
21.04.2019 18:40:01	E75S	Α	70,6	74,0	83,6
21.04.2019 18:41:42	DH8D	Α	68,7	69,7	77,7
21.04.2019 18:43:32	E170	Α	71,5	73,8	83,8
21.04.2019 18:46:28	E190	Α	70,9	74,6	83,5
21.04.2019 18:48:26	DH8D	Α	71,6	76,8	83,9
21.04.2019 18:50:12	E195	Α	72,1	74,8	83,5
21.04.2019 18:51:57	E195	Α	73,0	75,5	83,8
21.04.2019 18:53:40	DH8D	А	69,6	72,3	81,4
21.04.2019 18:55:43	DH8D	A	70,5	72,5	82,2
21.04.2019 18:57:28	B738	Α	72,9	75,3	84,3
21.04.2019 18:59:07	DH8D	Α	68,8	71,7	80,0
21.04.2019 19:02:22	AT75	А	71,1	73,7	82,3
21.04.2019 19:04:24	E190	Α	72,0	74,8	83,4
21.04.2019 19:06:40	E195	А	72,2	75,0	83,7
21.04.2019 19:08:34	B738	А	71,8	75,0	84,1
21.04.2019 19:10:53	CRJ9	А	71,8	74,5	82,2
21.04.2019 19:12:53	E75S	А	71,0	73,2	82,4
21.04.2019 19:14:49	B738	А	72,5	76,3	85,7
21.04.2019 19:17:48	A320	Α	71,5	73,2	81,9
21.04.2019 19:19:15	E195	Α	72,6	75,5	84,4
21.04.2019 19:23:59	B738	А	73,3	76,3	84,8
21.04.2019 19:26:12	DH8D	А	71,2	73,9	82,4
21.04.2019 19:29:30	A320	Α	71,9	74,8	84,0
21.04.2019 19:36:27	A320	Α	73,7	78,8	85,4
21.04.2019 19:58:58	A321	Α	72,8	75,5	84,8
21.04.2019 20:10:42	A320	Α	72,5	74,5	83,9
21.04.2019 20:16:08	B738	А	73,6	76,3	85,9
21.04.2019 20:34:27	E170	Α	72,0	74,2	84,0
21.04.2019 20:36:15	E75S	Α	72,7	75,2	84,7
21.04.2019 20:39:22	E170	Α	71,1	73,6	82,8
21.04.2019 20:44:37	E75S	Α	71,8	74,0	83,2
21.04.2019 20:47:19	B738	Α	73,4	76,3	85,1
21.04.2019 20:50:04	DH8D	Α	74,1	76,6	86,1
21.04.2019 20:53:19	DH8D	Α	70,3	72,4	81,8
21.04.2019 20:56:14	B734	Α	73,3	77,4	85,6
21.04.2019 20:59:48	E190	А	73,1	76,3	85,2
21.04.2019 21:05:57	CRJ7	А	71,3	73,5	83,0
21.04.2019 21:09:00	E75S	А	70,8	72,4	82,5
21.04.2019 21:11:21	E170	А	70,5	72,6	82,6
21.04.2019 21:13:24	CRJ9	А	72,7	75,2	83,8
21.04.2019 21:15:34	B738	А	73,8	77,8	85,5
21.04.2019 21:17:16	B738	А	73,4	77,0	86,2
21.04.2019 21:19:10	E190	А	72,0	76,5	84,6
21.04.2019 21:21:47	E195	А	71,6	74,2	83,4
21.04.2019 21:23:07	A319	А	72,8	75,8	85,3
21.04.2019 21:25:00	E195	А	71,6	74,5	83,7
21.04.2019 21:27:34	E75S	А	70,3	74,3	83,5
21.04.2019 21:29:41	E195	А	72,3	73,9	83,1
21.04.2019 21:33:32	B738	А	73,7	76,0	85,5
21.04.2019 21:35:32	DH8D	А	70,3	74,1	84,6
21.04.2019 21:37:47	DH8D	А	71,9	74,4	84,9
21.04.2019 21:40:34	B734	А	72,4	75,4	83,5
21.04.2019 21:42:28	E195	А	71,6	73,5	83,7
21.04.2019 21:45:39	E170	А	72,4	75,1	84,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
21.04.2019 21:47:28	B738	Α	72,4	75,6	85,4
21.04.2019 21:49:25	E195	Α	71,9	75,6	84,7
21.04.2019 21:51:30	E75S	Α	70,5	72,7	81,3
21.04.2019 21:53:33	DH8D	Α	74,4	78,5	86,2
21.04.2019 21:55:23	DH8D	Α	71,0	73,0	81,8
21.04.2019 21:58:20	B734	Α	74,5	78,0	86,0
22.04.2019 06:16:31	B738	D	69,0	70,2	80,4
22.04.2019 07:41:06	B734	D	67,3	69,5	77,8
22.04.2019 09:17:28	E195	D	69,9	72,7	84,8
22.04.2019 09:44:08	B734	D	67,1	69,8	78,2
22.04.2019 10:36:45	B738	D	67,0	69,4	76,5
22.04.2019 10:53:09	E195	D	70,0	72,8	82,6
22.04.2019 11:05:22	A321	D	68,8	72,2	82,6
22.04.2019 11:27:12	B734	D	72,0	76,2	86,9
22.04.2019 11:31:02	E190	D	67,5	70,4	78,7
22.04.2019 11:40:36	E75S	D	67,5	70,9	80,3
22.04.2019 12:38:30	A320	D	68,3	70,3	79,8
22.04.2019 12:59:24	E190	D	66,9	70,8	78,7
22.04.2019 13:30:29	E195	D	68,8	71,5	80,9
22.04.2019 13:40:00	E195	D	69,3	71,4	79,3
22.04.2019 14:29:56	A332	D	70,2	73,1	83,6
22.04.2019 14:34:19	E195	D	67,2	70,8	77,2
22.04.2019 14:35:41	E170	D	69,4	72,1	81,9
22.04.2019 14:47:41	E195	D	68,4	71,3	79,6
22.04.2019 15:08:35	E75S	D	68,8	72,0	80,6
22.04.2019 15:15:35	B77W	D	69,6	74,8	81,4
22.04.2019 15:50:39	E195	D	69,6	74,0	82,3
22.04.2019 16:04:46	B738	D	69,9	71,9	82,4
22.04.2019 16:13:04	A321	D	70,3	73,9	83,5
22.04.2019 16:56:25	E170	D	67,2	70,0	76,7
22.04.2019 17:20:43	A343	D	66,9	70,4	77,4
22.04.2019 17:46:41	B788	D	68,4	70,2	80,9
22.04.2019 17:51:03	B789	D	66,7	67,9	77,1
22.04.2019 18:11:47	A333	D	70,8	75,2	86,3
22.04.2019 21:07:28	E195	D	68,4	69,8	78,8
23.04.2019 06:09:07	B738	D	68,1	70,4	81,9
23.04.2019 09:32:02	A333	D	70,2	74,3	84,3
23.04.2019 10:17:45	B734	D	69,7	74,3	84,2
23.04.2019 10:44:04	E195	D	67,6	69,5	79,1
23.04.2019 11:10:49	B738	D	68,7	71,6	82,9
23.04.2019 11:33:17	E75S	D	67,6	70,9	80,6
23.04.2019 11:36:37	E170	D	68,2	71,5	82,8
23.04.2019 11:46:54	E195	D	69,3	72,0	81,9
23.04.2019 12:09:51	E195	D	69,5	71,9	82,1
23.04.2019 13:28:38	E195	D	66,8	70,4	77,6
23.04.2019 14:33:26	E170	D	67,9	71,4	79,7
23.04.2019 14:55:20	E195	D	68,2	71,3	80,8
23.04.2019 15:55:58	E195	D	66,4	67,7	76,4
23.04.2019 16:15:35	B738	D	68,3	71,6	81,9
23.04.2019 16:37:22	B738	D	69,8	74,3	83,2
23.04.2019 16:48:06	E190	D	67,2	69,8	76,7
23.04.2019 16:49:46	E195	D	67,8	72,2	79,0
23.04.2019 20:20:54	A321	D	68,8	71,7	81,8
23.04.2019 20:59:22	E195	D	68,7	70,9	80,2
24.04.2019 06:30:36	B738	D	69,2	72,3	82,8
24.04.2019 07:41:59	A320	D	68,4	70,7	77,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
24.04.2019 08:41:25	B738	D	69,1	72,5	80,9
24.04.2019 10:50:13	B738	D	71,2	75,4	85,3
24.04.2019 11:19:23	E190	D	67,5	68,9	76,5
24.04.2019 11:22:01	B738	D	68,7	70,9	81,5
24.04.2019 11:23:44	B738	D	68,1	71,3	81,7
24.04.2019 11:42:55	E195	D	69,6	71,8	82,6
24.04.2019 11:49:32	E195	D	68,5	72,3	82,3
24.04.2019 11:52:47	E195	D	68,4	71,5	80,9
24.04.2019 12:14:50	E75S	D	66,7	68,8	78,1
24.04.2019 12:40:26	A320	D	67,3	68,8	78,8
24.04.2019 13:14:32	B734	D	69,8	72,8	83,0
24.04.2019 13:17:07	E75S	D	67,0	71,0	80,4
24.04.2019 13:33:21	A321	D	70,1	73,7	82,9
24.04.2019 14:22:42	A332	D	67,1	70,0	81,1
24.04.2019 14:43:17	E170	D	67,3	69,0	79,0
24.04.2019 14:44:52	E170	D	67,7	71,0	79,4
24.04.2019 14:55:50	E195	D	67,7	69,9	80,5
24.04.2019 15:07:18	E190	D	67,0	69,0	77,4
24.04.2019 15:16:33	E75S	D	68,8	71,2	78,8
24.04.2019 15:22:49	B77W	D	68,9	71,2	81,7
24.04.2019 15:49:10	B738	D	69,6	74,8	83,9
24.04.2019 16:11:54	E195	D	67,0	70,0	79,8
24.04.2019 17:22:28	A343	D	66,4	68,8	79,9
24.04.2019 17:36:20	E195	D	68,6	70,1	78,6
24.04.2019 18:13:29	A332	D	71,1	74,6	85,4
24.04.2019 19:25:10	A321	D	68,7	71,8	82,5
24.04.2019 20:34:02	B738	D	70,1	73,5	84,1
24.04.2019 21:12:18	E195	D	68,7	72,1	81,2
24.04.2019 21:55:23	B734	D	71,6	76,4	83,4
25.04.2019 06:18:22	B738	D	68,6	70,1	80,9
25.04.2019 06:46:12	B738	D	70,5	73,4	83,3
25.04.2019 07:46:25	A320	D	69,4	72,0	81,7
25.04.2019 07:51:09	B734	D	67,8	69,9	78,6
25.04.2019 08:22:11	E190	D	68,6	70,7	78,6
25.04.2019 09:17:42	A321	D	68,3	70,2	80,9
25.04.2019 09:25:18	B734	D	67,7	70,5	79,8
25.04.2019 09:39:59	A333	D	70,9	74,3	84,7
25.04.2019 10:14:05	P180	D	68,7	72,9	80,4
25.04.2019 10:20:24	MD11	D	74,1	78,8	89,8
25.04.2019 10:33:35	A319	D	68,2	70,6	77,8
25.04.2019 10:48:16	E170	D	66,7	68,2	79,0
25.04.2019 10:59:40	A320	D	68,9	70,1	78,5
25.04.2019 11:05:46	B738	D	69,4	72,2	82,0
25.04.2019 11:07:38	E75S	D	68,5	70,9	81,3
25.04.2019 11:16:25	E75S	D	67,1	68,9	80,1
25.04.2019 11:34:52	E195	D	70,4	73,6	83,2
25.04.2019 11:39:53	E190	D	67,0	69,4	77,4
25.04.2019 12:06:04	E195	D	70,1	73,3	81,5
25.04.2019 12:07:19	B738	D	70,8	74,7	84,6
25.04.2019 12:45:15	B738	D	70,6	75,4	84,7
25.04.2019 12:48:42	A320	D	70,1	72,1	82,9
25.04.2019 13:24:25	E170	D	67,2	69,1	78,0
25.04.2019 13:56:11	B738	D	69,6	73,5	83,4
25.04.2019 13:59:07	DH8D	D	68,6	73,4	81,8
25.04.2019 14:05:06	E75S	D	67,1	69,5	79,9
25.04.2019 14:35:40	E195	D	67,6	70,5	80,9

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
25.04.2019 14:37:45	E75S	D	67,4	69,8	79,7
25.04.2019 14:53:34	E190	D	68,9	72,5	80,0
25.04.2019 14:58:49	E195	D	72,0	74,3	82,8
25.04.2019 15:05:25	AN30	D	74,6	78,4	88,2
25.04.2019 15:08:19	E170	D	68,8	70,5	80,8
25.04.2019 15:19:08	E195	D	69,8	76,6	83,5
25.04.2019 15:22:37	B77W	D	71,1	74,0	83,1
25.04.2019 15:54:50	B734	D	70,1	74,0	82,4
25.04.2019 15:57:55	A320	D	66,5	68,1	75,5
25.04.2019 16:21:21	B738	D	70,9	75,1	85,5
25.04.2019 17:11:14	B789	D	69,3	73,2	80,1
25.04.2019 17:33:50	B738	D	69,3	74,0	83,7
25.04.2019 20:51:16	E75S	D	67,4	68,2	78,5
25.04.2019 21:04:00	E190	D	68,8	70,7	79,2
25.04.2019 21:34:57	B738	D	70,5	73,0	82,8
26.04.2019 06:16:57	B738	D	69,8	71,8	81,5
26.04.2019 06:19:33	B738	D	70,8	72,6	83,3
26.04.2019 07:55:40	A320	D	68,7	69,9	80,4
26.04.2019 09:01:09	B738	D	70,1	71,6	81,6
26.04.2019 09:34:45	B734	D	70,3	72,2	81,1
26.04.2019 10:03:25	AN30	D	74,2	78,0	88,3
26.04.2019 10:18:10	MD11	D	71,0	76,3	86,1
26.04.2019 10:21:31	B738	D	70,0	73,6	82,3
26.04.2019 10:29:29	A321	D	69,1	71,6	79,5
26.04.2019 11:11:18	E75S	D	68,6	71,6	81,1
26.04.2019 11:15:40	E75S	D	67,7	70,9	80,0
26.04.2019 11:35:53	E170	D	67,3	68,6	76,8
26.04.2019 11:38:56	E195	D	68,9	72,2	81,0
26.04.2019 11:55:53	E195	D	69,7	70,9	79,2
26.04.2019 11:59:10	A320	D	68,2	70,3	79,0
26.04.2019 12:36:41	E195	D	68,9		
26.04.2019 12:38:41	A320	D		71,3 71,5	80,9
	+	+	69,3	1	79,7
26.04.2019 13:18:27	E75S	D	67,2	70,1	78,7
26.04.2019 14:02:24	B734	D	69,4	72,4	82,6
26.04.2019 14:12:55	A332	D	68,1	71,6	82,7
26.04.2019 14:33:48	E170	D	66,7	68,4	76,7
26.04.2019 14:50:12	E195	D	67,2	68,9	78,4
26.04.2019 14:55:53	E75S	D	66,5	69,9	76,9
26.04.2019 14:59:57	E195	D	67,5	71,2	80,1
26.04.2019 15:19:09	B733	D	67,2	70,3	78,0
26.04.2019 15:57:18	A321	D	70,6	73,2	82,1
26.04.2019 16:00:25	E195	D	69,5	72,7	81,0
26.04.2019 16:18:24	B738	D	69,4	73,5	85,5
26.04.2019 16:23:55	B738	D	70,7	72,7	82,7
26.04.2019 16:50:28	E75S	D	67,7	70,1	80,7
26.04.2019 16:53:40	B738	D	69,4	71,8	82,6
26.04.2019 17:21:46	E75S	D	66,1	70,3	78,7
26.04.2019 17:55:14	B789	D	69,1	70,8	80,2
26.04.2019 17:57:25	A343	D	77,0	81,8	92,1
26.04.2019 18:33:11	A320	D	69,7	71,3	81,4
26.04.2019 18:39:16	A333	D	71,1	74,5	84,3
26.04.2019 18:49:33	B738	D	69,1	72,8	82,5
26.04.2019 18:58:37	A332	D	70,1	72,9	84,8
26.04.2019 20:01:27	A321	D	70,1	72,1	83,8
26.04.2019 21:10:22	B738	D	69,5	70,8	80,2
26.04.2019 21:41:46	E195	D	70,3	72,7	83,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.04.2019 06:02:06	DH8D	Α	69,6	71,1	80,0
27.04.2019 06:05:14	B734	Α	72,0	74,6	83,7
27.04.2019 06:07:44	CRJ9	Α	69,9	71,9	81,3
27.04.2019 06:09:45	E195	Α	71,4	74,2	82,9
27.04.2019 06:12:09	A320	Α	71,0	73,1	82,5
27.04.2019 06:14:26	E195	Α	70,9	73,9	83,0
27.04.2019 06:16:33	A321	Α	71,7	74,3	83,2
27.04.2019 06:18:42	E75S	Α	69,8	73,4	82,1
27.04.2019 06:20:56	E75S	Α	70,4	72,3	80,4
27.04.2019 06:23:09	E190	Α	70,3	73,2	82,4
27.04.2019 06:25:22	E195	Α	71,7	74,5	83,7
27.04.2019 06:27:55	DH8D	Α	70,6	72,6	81,4
27.04.2019 06:30:38	A332	Α	73,4	78,2	87,2
27.04.2019 06:33:24	E170	Α	69,9	71,4	80,7
27.04.2019 06:35:46	A320	А	72,4	75,2	84,2
27.04.2019 06:38:10	CRJ9	А	69,7	71,0	80,8
27.04.2019 06:40:32	B788	А	72,4	74,4	84,9
27.04.2019 06:43:08	B734	А	72,8	76,1	85,1
27.04.2019 07:00:32	B738	Α	71,9	75,4	84,9
27.04.2019 07:04:52	B738	А	70,0	72,3	81,8
27.04.2019 07:24:22	B738	Α	71,8	75,5	85,2
27.04.2019 07:47:18	B738	Α	71,2	74,6	84,2
27.04.2019 07:53:02	E195	Α	70,2	73,0	82,2
27.04.2019 07:55:28	E75S	Α	70,4	72,2	81,5
27.04.2019 08:00:37	B738	Α	71,0	73,8	83,6
27.04.2019 08:06:47	CRJ9	Α	68,5	71,0	79,6
27.04.2019 08:11:19	E190	Α	70,9	74,4	82,9
27.04.2019 08:13:45	DH8D	Α	75,6	78,8	87,3
27.04.2019 08:15:59	A320	Α	71,1	73,8	82,9
27.04.2019 08:18:29	E75S	Α	70,4	73,4	81,9
27.04.2019 08:21:40	E195	Α	71,2	73,4	82,3
27.04.2019 08:24:05	E170	Α	70,3	71,5	81,1
27.04.2019 08:27:18	DH8D	Α	68,1	69,4	79,9
27.04.2019 08:31:50	A333	Α	72,2	75,9	85,8
27.04.2019 08:34:15	A320	Α	71,0	73,6	82,1
27.04.2019 08:39:38	C56X	Α	70,0	71,5	80,8
27.04.2019 08:50:14	SU95	Α	72,6	75,3	84,6
27.04.2019 08:52:40	BCS3	Α	70,8	76,1	82,3
27.04.2019 08:55:14	A320	Α	71,5	74,5	83,8
27.04.2019 09:02:35	E170	А	69,8	72,1	80,6
27.04.2019 09:05:44	E195	А	71,8	75,3	84,3
27.04.2019 09:08:43	A332	А	73,4	77,6	87,7
27.04.2019 09:11:16	E170	А	71,3	74,7	82,8
27.04.2019 09:14:30	CRJ9	А	70,3	73,2	83,1
27.04.2019 09:17:09	B788	А	73,4	77,4	86,6
27.04.2019 09:19:26	E170	А	70,1	72,6	81,5
27.04.2019 09:21:19	CRJ9	А	70,9	73,1	82,6
27.04.2019 09:23:18	E75S	А	71,5	74,4	83,6
27.04.2019 09:29:31	DH8D	А	73,2	76,5	84,3
27.04.2019 09:31:49	E75S	А	71,4	73,6	83,4
27.04.2019 09:34:27	CRJ9	А	70,6	74,1	82,1
27.04.2019 09:36:40	E195	А	71,4	75,2	83,7
27.04.2019 09:39:31	DH8D	А	68,6	70,9	79,3
27.04.2019 09:41:29	CRJ9	А	69,7	72,3	80,9
27.04.2019 09:43:24	DH8D	А	69,5	71,8	80,3
27.04.2019 09:45:21	B738	А	73,3	77,2	86,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	Lae
			[dB]	[dB]	[dB]
27.04.2019 09:47:18	E195	Α	71,4	74,7	83,7
27.04.2019 09:49:32	E190	Α	70,8	72,9	82,3
27.04.2019 09:56:42	DH8D	Α	71,5	73,3	83,0
27.04.2019 09:59:17	DH8D	А	71,9	76,3	84,2
27.04.2019 10:19:20	B738	А	71,9	75,3	84,9
27.04.2019 10:35:57	E195	Α	70,8	73,3	83,1
27.04.2019 10:44:54	A321	Α	71,1	73,6	83,2
27.04.2019 10:48:29	A319	Α	69,2	70,4	79,6
27.04.2019 10:56:24	A320	Α	69,8	73,1	83,1
27.04.2019 11:15:10	A320	Α	71,2	73,2	82,0
27.04.2019 11:23:12	E75S	Α	70,1	72,3	81,5
27.04.2019 11:25:11	A321	Α	70,6	73,8	82,9
27.04.2019 11:27:25	DH8D	А	76,5	80,6	88,5
27.04.2019 11:30:10	AT75	Α	70,4	72,7	82,9
27.04.2019 11:33:03	A321	А	71,5	74,5	83,2
27.04.2019 11:35:21	E170	Α	71,1	73,0	82,2
27.04.2019 11:37:39	DH8D	Α	70,7	72,5	81,5
27.04.2019 11:39:44	B739	Α	71,8	76,2	84,8
27.04.2019 11:42:32	A320	Α	72,2	76,4	86,3
27.04.2019 11:45:09	E195	Α	72,0	75,9	84,3
27.04.2019 11:50:42	E195	Α	71,9	75,2	84,2
27.04.2019 11:55:09	B77W	А	74,6	78,6	88,9
27.04.2019 11:57:41	B738	Α	69,7	71,7	80,5
27.04.2019 12:03:09	CRJ9	Α	69,5	73,3	84,4
27.04.2019 12:05:23	E190	Α	69,0	74,0	85,4
27.04.2019 12:09:01	A320	Α	71,0	73,8	82,7
27.04.2019 12:11:22	E75S	Α	71,8	75,2	83,6
27.04.2019 12:14:46	B738	Α	71,4	73,8	83,5
27.04.2019 12:16:44	E75S	Α	70,8	74,0	83,6
27.04.2019 12:20:55	E170	Α	69,6	72,2	81,6
27.04.2019 12:23:27	B734	Α	70,6	73,6	82,9
27.04.2019 12:26:12	DH8D	Α	68,4	71,0	80,4
27.04.2019 12:36:25	A320	Α	71,5	74,1	83,3
27.04.2019 12:37:58	B738	А	72,1	75,4	84,4
27.04.2019 12:40:58	E75S	Α	69,7	72,6	82,3
27.04.2019 12:43:41	E190	Α	69,8	72,2	81,9
27.04.2019 12:46:23	E75S	Α	70,8	72,8	82,2
27.04.2019 12:48:25	B789	Α	72,6	76,5	86,4
27.04.2019 12:51:22	E190	А	71,2	73,0	82,7
27.04.2019 12:53:26	DH8D	А	70,5	73,8	83,1
27.04.2019 12:55:36	DH8D	А	69,7	71,4	80,2
27.04.2019 12:58:33	A320	А	71,2	73,9	83,5
27.04.2019 13:00:49	E170	А	70,8	73,4	82,6
27.04.2019 13:03:24	B738	А	71,6	74,8	83,9
27.04.2019 13:06:12	B738	А	72,2	73,8	83,7
27.04.2019 13:08:13	DH8D	А	68,5	72,2	80,9
27.04.2019 13:10:15	E195	А	70,5	74,4	83,7
27.04.2019 13:13:11	DH8D	А	71,3	73,7	83,1
27.04.2019 13:16:00	B734	А	71,5	74,2	83,3
27.04.2019 13:18:32	E195	А	71,4	74,6	83,5
27.04.2019 13:21:42	A333	А	75,1	80,3	89,1
27.04.2019 13:24:16	A320	Α	70,5	73,1	82,0
27.04.2019 13:27:26	B789	А	73,6	76,5	86,4
27.04.2019 13:30:19	E75S	А	71,1	73,9	82,6
27.04.2019 13:33:05	CRJ9	Α	70,8	72,7	82,0
27.04.2019 13:43:08	B738	Α	71,7	76,0	84,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.04.2019 13:47:20	B734	Α	72,9	75,7	84,6
27.04.2019 13:50:42	A343	Α	71,8	76,1	86,4
27.04.2019 13:53:32	B789	Α	73,0	76,1	86,6
27.04.2019 13:56:10	B738	Α	71,9	76,7	85,6
27.04.2019 13:59:08	A320	Α	71,6	75,4	83,9
27.04.2019 14:01:52	E195	Α	70,8	73,2	83,1
27.04.2019 14:04:44	B735	Α	72,1	75,3	84,7
27.04.2019 14:07:31	A20N	Α	70,6	73,5	83,4
27.04.2019 14:55:09	DH8D	Α	71,6	73,2	82,4
27.04.2019 14:57:29	B789	Α	73,4	76,9	86,4
27.04.2019 15:00:20	E170	Α	70,7	72,5	82,1
27.04.2019 15:02:57	DH8D	Α	68,7	71,6	81,8
27.04.2019 15:05:24	B738	Α	72,2	75,3	85,0
27.04.2019 15:07:53	CRJ9	Α	71,0	73,3	82,1
27.04.2019 15:10:35	DH8D	Α	69,4	71,1	80,5
27.04.2019 15:13:09	A321	Α	71,7	74,2	83,1
27.04.2019 15:15:43	BCS3	А	69,9	71,9	80,3
27.04.2019 15:18:06	B738	А	71,8	77,1	84,9
27.04.2019 15:20:18	E195	Α	71,7	75,7	83,2
27.04.2019 15:22:14	E195	Α	71,2	72,8	82,7
27.04.2019 15:39:35	GLF5	Α	68,3	69,3	77,4
27.04.2019 15:42:10	E75S	Α	70,6	72,5	81,7
27.04.2019 15:44:10	E190	Α	71,4	73,7	83,1
27.04.2019 15:47:03	E195	Α	71,2	73,6	82,7
27.04.2019 15:49:34	E195	Α	71,6	75,5	84,4
27.04.2019 15:52:20	E195	Α	72,1	75,4	84,4
27.04.2019 15:54:46		Т	71,1	73,7	83,6
27.04.2019 15:57:21	E75S	Α	70,0	72,3	82,1
27.04.2019 15:59:45	E190	Α	70,7	73,5	83,5
27.04.2019 16:02:30	A319	Α	71,6	74,0	82,3
27.04.2019 16:04:59	CRJ9	Α	70,4	71,7	81,2
27.04.2019 16:07:34	DH8D	Α	69,3	73,9	83,0
27.04.2019 16:10:09	GLF6	А	69,3	71,0	78,9
27.04.2019 16:12:58	FA7X	Α	70,5	72,7	82,3
27.04.2019 16:15:39	E75S	А	69,9	72,7	81,0
27.04.2019 16:17:58	B734	Α	72,0	76,9	84,7
27.04.2019 16:20:17	DH8D	Α	74,0	77,0	86,3
27.04.2019 16:22:39	A321	Α	71,2	74,9	83,8
27.04.2019 16:25:06	E75S	А	70,0	73,1	82,8
27.04.2019 16:27:42	E195	А	72,5	75,9	84,5
27.04.2019 16:30:12	E75S	А	71,6	74,3	83,4
27.04.2019 16:32:59	E195	А	72,8	75,5	83,9
27.04.2019 16:35:34	E190	А	71,9	73,9	83,4
27.04.2019 16:38:22	C25A	А	69,4	71,0	78,9
27.04.2019 16:40:53	E170	А	71,8	74,4	84,1
27.04.2019 16:46:01	CRJ9	А	68,8	70,8	80,8
27.04.2019 16:48:55	DH8D	А	68,5	70,0	78,5
27.04.2019 16:51:31	DH8D	А	68,8	70,2	79,6
27.04.2019 16:53:38	A321	А	71,9	75,1	84,9
27.04.2019 16:55:36	CRJ9	А	69,2	70,4	79,2
27.04.2019 16:58:03	A320	Α	69,0	72,0	82,2
27.04.2019 17:02:32	A320	А	70,5	73,1	83,1
27.04.2019 17:21:48	B738	А	71,2	74,2	84,0
27.04.2019 17:23:28	E190	Α	71,2	74,0	83,2
27.04.2019 17:26:48	E75S	А	71,3	74,8	83,9
27.04.2019 17:30:00	B738	Α	70,9	73,2	83,4

27.04.2019 17.44.37	Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
27.04.2019 18:06:24				[dB]	[dB]	[dB]
27.04.2019 18:08:51 B738 A 73,9 77,3 86,9 27.04.2019 18:11:43 A320 A 70,4 73,2 83,2 27.04.2019 18:24:30 E170 A 72,0 75,0 84,6 27.04.2019 18:30:53 B738 A 72,0 75,0 84,5 27.04.2019 18:30:56 B788 A 73,4 77,5 87,0 27.04.2019 18:30:561 CRJ9 A 72,2 75,0 83,0 27.04.2019 18:30:55 E170 A 70,7 73,4 82,7 27.04.2019 18:30:55 E170 A 70,7 73,7 82,8 27.04.2019 18:44:29 DH8D A 72,7 75,8 84,8 27.04.2019 18:44:23 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:54:46 E195 A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 19:00:22 E75S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:22 E75S A	27.04.2019 17:44:37	A321	Α			
27.04.2019 18:08:51 B738 A 73,9 77,3 86,9 27.04.2019 18:11:43 A320 A 70,4 73,2 83,2 27.04.2019 18:24:30 E170 A 72,0 75,0 84,6 27.04.2019 18:30:53 B738 A 72,0 75,0 84,5 27.04.2019 18:30:56 B788 A 73,4 77,5 87,0 27.04.2019 18:30:561 CRJ9 A 72,2 75,0 83,0 27.04.2019 18:30:55 E170 A 70,7 73,4 82,7 27.04.2019 18:30:55 E170 A 70,7 73,7 82,8 27.04.2019 18:44:29 DH8D A 72,7 75,8 84,8 27.04.2019 18:44:23 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:54:46 E195 A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 19:00:22 E75S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:22 E75S A	27.04.2019 18:06:24	A321	А	70,8	74,0	83,6
27.04.2019 18:21:43 E170 A 72,0 75,8 84,6 27.04.2019 18:24:30 E170 A 69,8 71,9 80,9 27.04.2019 18:33:26 B738 A 72,0 75,0 84,5 27.04.2019 18:33:26 B788 A 73,4 77,5 87,0 27.04.2019 18:33:55 E190 A 72,2 75,0 83,0 27.04.2019 18:39:55 E190 A 71,0 73,4 82,7 27.04.2019 18:49:23 E75S E170 A 70,7 73,7 82,8 27.04.2019 18:49:23 E75S A 69,3 72,1 75,8 84,8 27.04.2019 18:54:46 E195 A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 18:55:30 DH8D A 68,5 70,8 84,5 27.04.2019 18:56:46 E195 A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 18:56:46 E395 A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:32 <td></td> <td>B738</td> <td>Α</td> <td>73,9</td> <td>77,3</td> <td>86,9</td>		B738	Α	73,9	77,3	86,9
27.04.2019 18:24:30 E170 A 69,8 71,9 80,9 27.04.2019 18:30:53 B738 A 72,0 75,0 84,5 27.04.2019 18:33:26 B788 A 72,0 75,0 84,5 27.04.2019 18:35:51 CRJ9 A 72,2 75,0 83,0 27.04.2019 18:35:55 E170 A 71,0 73,4 82,7 27.04.2019 18:42:09 DHBD A 77,0 73,7 82,8 27.04.2019 18:42:09 DHBD A 72,7 75,8 84,8 27.04.2019 18:51:11 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:54:46 E195 A 72,5 74,8 84,3 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,9 80,2 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,0 75,6 85,8 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,0 75,6 85,8 27.04.2019 19:00:32 <td>27.04.2019 18:11:43</td> <td>A320</td> <td>А</td> <td>70,4</td> <td>73,2</td> <td>83,2</td>	27.04.2019 18:11:43	A320	А	70,4	73,2	83,2
27.04.2019 18:30:53 B738 A 72,0 75,0 84,5 27.04.2019 18:33:26 B788 A 73,4 77,5 87,0 27.04.2019 18:35:51 CRJ9 A 72,2 75,0 83,0 27.04.2019 18:37:35 E190 A 71,0 73,4 82,7 27.04.2019 18:39:55 E170 A 70,7 73,7 82,8 27.04.2019 18:46:23 E78S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:54:66 E195 A 72,5 74,8 84,3 27.04.2019 18:54:66 E195 A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 18:58:23 DH8D A 68,5 70,8 80,2 27.04.2019 19:00:32 E78S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:32 E78S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:32 B783 A 73,0 75,5 85,8 27.04.2019 19:00:32 B783 A	27.04.2019 18:21:43	E170	А	72,0	75,8	84,6
27.04.2019 18:33:26 B788 A 73,4 77,5 87,0 27.04.2019 18:35:55 CRJ9 A 72,2 75,0 83,0 27.04.2019 18:39:55 E190 A 71,0 73,7 82,8 27.04.2019 18:49:29 DHBD A 72,7 75,8 84,8 27.04.2019 18:46:23 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:51:11 E75S A 72,5 74,8 84,3 27.04.2019 18:54:46 E195 A 72,7 75,5 84,6 27.04.2019 19:00:32 E75S A 68,5 70,8 80,2 27.04.2019 19:00:21 B738 A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:22 B378 A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:22 A320 A 73,0 75,6 85,8 27.04.2019 19:00:30 E190 A 71,3 76,0 85,5 27.04.2019 19:00:34 DHBD A	27.04.2019 18:24:30	E170	А	69,8	71,9	80,9
27.04.2019 18:35:51 CRJ9 A 72,2 75,0 83,0 27.04.2019 18:37:36 E190 A 71,0 73,4 82,7 27.04.2019 18:39:55 E170 A 70,7 73,7 82,8 27.04.2019 18:46:23 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:51:11 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:52:11 E75S A 72,5 74,8 84,3 27.04.2019 18:52:23 DH8D A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:46 A319 A 71,9 76,0 84,5 27.04.2019 19:00:60 A320 A 73,0 75,5 85,7 27.04.2019 19:01:34 DH8D A 71,6 74,2 83,6 27.04.2019 19:13:34 DH8D A	27.04.2019 18:30:53	B738	А	72,0	75,0	84,5
27.04.2019 18:37:35 E190 A 71,0 73,4 82,7 27.04.2019 18:39:55 E170 A 70,7 73,7 82,8 27.04.2019 18:46:23 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:51:11 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:54:46 E19S A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 18:52:32 DHBD A 68,5 70,8 80,2 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:21 B738 A 73,0 75,6 86,5 27.04.2019 19:02:21 B738 A 73,0 75,6 86,5 27.04.2019 19:03:02 A320 A 73,0 75,6 86,5 27.04.2019 19:03:02 A320 A 73,0 75,5 86,7 27.04.2019 19:03:04 A 71,9 76,6 84,5 27.04.2019 19:13:14 E75S A 71,3	27.04.2019 18:33:26	B788	А	73,4	77,5	87,0
27.04.2019 18:39:55 E170 A 70,7 73,7 82,8 27.04.2019 18:42:09 DH8D A 72,7 75,8 84,8 27.04.2019 18:46:23 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:56:11 E75S A 72,5 74,8 84,3 27.04.2019 18:56:23 DH8D A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 19:00:32 E76S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:46 A319 A 73,0 75,6 85,8 27.04.2019 19:09:56 E190 A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:09:56 E190 A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:13:46 DH8D A	27.04.2019 18:35:51	CRJ9	А	72,2	75,0	83,0
27.04.2019 18:42:09 DH8D A 72,7 75,8 84,8 27.04.2019 18:46:23 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:51:11 E75S A 69,3 72,1 81,8 27.04.2019 18:56:11 E75S A 72,5 74,8 84,3 27.04.2019 18:56:23 DH8D A 68,5 70,8 80,2 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:32 B738 A 73,0 75,6 86,8 27.04.2019 19:00:02 A320 A 73,0 75,6 86,8 27.04.2019 19:09:05 E190 A 71,9 76,0 84,5 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,6 74,2 83,6 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:23:31 DH8D A	27.04.2019 18:37:35	E190	А	71,0	73,4	82,7
27.04.2019 18:46:23 E75S A 69.3 72.1 81.8 27.04.2019 18:56:111 E75S A 72.5 74.8 84.3 27.04.2019 18:56:23 DH8D A 68.5 70.8 80.2 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71.2 73.9 83.5 27.04.2019 19:00:22 E75S A 71.2 73.9 83.5 27.04.2019 19:00:22 B738 A 73.0 75.5 85.8 27.04.2019 19:06:02 A320 A 73.0 75.5 85.7 27.04.2019 19:08:02 A320 A 73.0 75.5 85.7 27.04.2019 19:09:56 E190 A 71.3 74.6 83.9 27.04.2019 19:15:32 E190 A 71.9 74.2 83.3 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70.7 73.7 83.7 27.04.2019 19:23:30 E195 A 71.7 76.0 86.2 27.04.2019 19:23:31 DH8D A	27.04.2019 18:39:55	E170	Α	70,7	73,7	82,8
27.04.2019 18:51:11 E75S A 72,5 74,8 84,3 27.04.2019 18:54:46 E195 A 72,7 75,5 84,5 27.04.2019 18:58:23 DH8D A 68,5 70,8 80,2 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73,9 83,5 27.04.2019 19:00:21 B738 A 73,0 75,6 85,8 27.04.2019 19:00:30 A320 A 73,0 75,6 85,8 27.04.2019 19:00:06 E190 A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:13:31 E195 A 71,6 74,2 83,3 27.04.2019 19:13:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:23:30 E195 A	27.04.2019 18:42:09	DH8D	А	72,7	75,8	84,8
27.04.2019 18:54:46 E195 A 72,7 75.5 84,5 27.04.2019 18:68:23 DH8D A 68.5 70.8 80.2 27.04.2019 19:00:32 E75S A 71,2 73.9 83,5 27.04.2019 19:00:221 B738 A 73.0 75.6 68.8 27.04.2019 19:08:02 A320 A 71,9 76,0 84,5 27.04.2019 19:08:05 E190 A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:15:32 E190 A 71,3 74,2 83,3 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 71,7 76,0 85,2 27.04.2019 19:23:30 E195 A 71,7 76,0 85,2 27.04.2019 19:23:30 E195 A	27.04.2019 18:46:23	E75S	А	69,3	72,1	81,8
27.04.2019 18:58:23 DH8D A 68.5 70.8 80.2 27.04.2019 19:00:32 E76S A 71.2 73.9 83.5 27.04.2019 19:00:21 B738 A 73.0 75.6 85.8 27.04.2019 19:04:46 A319 A 71.9 76.0 84.5 27.04.2019 19:09:56 E190 A 71.3 74.6 83.9 27.04.2019 19:11:47 E75S A 71.6 74.2 83.6 27.04.2019 19:11:47 E75S A 71.6 74.2 83.6 27.04.2019 19:15:32 E190 A 71.9 74.2 83.3 27.04.2019 19:17:31 E195 A 70.7 73.7 83.7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 71.7 76.0 85.2 27.04.2019 19:23:30 E196 A 70.0 73.2 82.6 27.04.2019 19:25:49 E75S A 70.0 72.6 82.8 27.04.2019 19:33:00 DH8D A	27.04.2019 18:51:11	E75S	Α	72,5	74,8	84,3
27.04.2019 19:00:32 E75S A 71.2 73.9 83.5 27.04.2019 19:02:21 B738 A 73.0 75.6 85.8 27.04.2019 19:04:46 A319 A 71.9 76.0 84.5 27.04.2019 19:09:56 E190 A 71.3 74.6 83.9 27.04.2019 19:11:47 E75S A 71.6 74.2 83.6 27.04.2019 19:13:34 DH8D A 71.9 74.2 83.6 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70.7 73.7 83.7 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70.7 73.7 83.7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 72.2 76.2 84.5 27.04.2019 19:21:31 DH8D A 70.0 73.2 82.6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 72.3 75.5 85.1 27.04.2019 19:30:13 E75S A 70.0 72.6 82.8 27.04.2019 19:30:13 E75S A	27.04.2019 18:54:46	E195	А	72,7	75,5	84,5
27.04.2019 19:02:21 B738 A 73,0 75,6 85,8 27.04.2019 19:04:46 A319 A 71,9 76,0 84,5 27.04.2019 19:08:02 A320 A 73,0 75,5 85,7 27.04.2019 19:08:06 E190 A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:13:47 E75S A 71,6 74,2 83,6 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:17:31 E196 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 71,7 76,0 85,2 27.04.2019 19:23:30 E195 A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:25:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:26:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:30:48 DHBD A	27.04.2019 18:58:23	DH8D	А	68,5	70,8	80,2
27.04.2019 19:04:46	27.04.2019 19:00:32	E75S	А	71,2	73,9	83,5
27.04.2019 19:04:46			А	-		
27.04.2019 19:08:02 A320 A 73,0 75,5 85,7 27.04.2019 19:09:56 E190 A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:11:47 E75S A 71,6 74,2 83,6 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,9 74,2 83,3 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:17:31 E195 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 72,3 75,5 85,1 27.04.2019 19:23:30 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:30:03 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:48 DH8D A		A319	Α		-	-
27.04.2019 19:09:56 E190 A 71,3 74,6 83,9 27.04.2019 19:11:47 E75S A 71,6 74,2 83,6 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,9 74,2 83,3 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:19:38 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:21:31 DH8D A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:25:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:35:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:30:31 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:30:00 DH8D A 69,2 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:48 DH8D A 69,2 71,1 79,6 82,3 27.04.2019 19:36:56 <td>27.04.2019 19:08:02</td> <td>A320</td> <td>Α</td> <td>·</td> <td></td> <td></td>	27.04.2019 19:08:02	A320	Α	·		
27.04.2019 19:11:47 E75S A 71,6 74,2 83,6 27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,9 74,2 83,3 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:17:31 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:17:31 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:21:31 DH8D A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 72,3 75,5 85,1 27.04.2019 19:23:30 E195 A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:25:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:00 DH8D A 69,2 71,1 79,6 27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:38:43 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:38:43 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:34:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,7 73,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:13:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 72,9 75,3 83,8 27.04.2019 20:15:47 DH8D A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:15:47 DH8D A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:56:00 E195 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 20:56:00 E195 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 20:56:20 E195 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 20:52:23 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 20:52:23 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 20:52:23 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 B738 A 72,0 73,6 83,6 27.04.2019 21:05:25 B738 A 72,0 73,6 83,6 27.04.2019 21:05:25 B738 A 72,0 73,6 83,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 73,6 83,8 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,			Α		-	-
27.04.2019 19:13:46 DH8D A 71,9 74,2 83,3 27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:17:31 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:19:38 E195 A 71,7 76,0 85,2 27.04.2019 19:21:31 DH8D A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 72,3 75,5 85,1 27.04.2019 19:25:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:30:01 DH8D A 69,2 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:30:00 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:38:43 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:38:43 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:18:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,0 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,0 75,8 85,0 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,0 75,8 85,0 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:15:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:05:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:10:24 E195 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:10:25 B 8738 A 72,0 75,5 85,2 27.04.2019 21:20:25 B738 A 72,0 75,5 85,2 27.04.2019 21:20:25 B738 A 72,0 75,3 83,8 27.04.2019 21:20:25 B738 A 72,0 75,3 83,8 27.04.2019 21:20:25 B73		E75S	Α		-	
27.04.2019 19:15:32 E190 A 70,7 73,7 83,7 27.04.2019 19:17:31 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:19:38 E195 A 71,7 76,0 85,2 27.04.2019 19:21:31 DHBD A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:25:49 E758 A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:26:49 E758 A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:36:49 E758 A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:26:49 E758 A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:36:49 E758 A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:36:49 E758 A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:36:41 B738 A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:43 DHBD A 69,2 71,1 79,6 27.04.2019 19:40:49 E170 A	27.04.2019 19:13:46	DH8D	Α			
27.04.2019 19:17:31 E195 A 72,2 76,2 84,5 27.04.2019 19:19:38 E195 A 71,7 76,0 85,2 27.04.2019 19:21:31 DH8D A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 72,3 75,5 85,1 27.04.2019 19:26:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:30 DH8D A 69,2 71,1 79,6 27.04.2019 19:33:43 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:33:43 B738 A			Α	•	-	-
27.04.2019 19:19:38 E195 A 71,7 76,0 85,2 27.04.2019 19:21:31 DH8D A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 72,3 75,5 85,1 27.04.2019 19:28:11 B738 A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:33:00 DH8D A 69,2 71,1 79,6 85,8 27.04.2019 19:33:00 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:33:448 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:36:43 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 19:57:24 B738 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:9 E170 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>•</td> <td>-</td> <td>-</td>			+	•	-	-
27.04.2019 19:21:31 DH8D A 70,0 73,2 82,6 27.04.2019 19:23:30 E195 A 72,3 75,5 85,1 27.04.2019 19:25:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:30:30 DH8D A 69,2 71,1 79,6 83,1 27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,2 71,1 79,6 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:38:43 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 70,7 73,3 83,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:15:41 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>·</td> <td></td> <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td>			+	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
27.04.2019 19:23:30 E195 A 72,3 75,5 85,1 27.04.2019 19:25:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:00 DH8D A 69,2 71,1 79,6 27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 70,7 73,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:30:05 E145 A		+	+			
27.04.2019 19:25:49 E75S A 70,0 72,6 82,8 27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:00 DH8D A 69,2 71,1 79,6 27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A			+			-
27.04.2019 19:28:11 B738 A 73,2 76,0 85,8 27.04.2019 19:30:13 E75S A 71,1 73,6 83,1 27.04.2019 19:33:00 DH8D A 69,2 71,1 79,6 27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 20:9:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:42 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:30:05 E145 A	27.04.2019 19:25:49	E75S	Α	70,0	72,6	82,8
27.04.2019 19:33:00 DH8D A 69,2 71,1 79,6 27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:38:43 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:57:24 B738 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A	27.04.2019 19:28:11	B738	А	73,2	76,0	85,8
27.04.2019 19:34:48 DH8D A 69,5 72,0 82,3 27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:38:43 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:51:47 DH8D A	27.04.2019 19:30:13	E75S	Α	71,1	73,6	83,1
27.04.2019 19:36:56 B738 A 73,6 77,2 85,9 27.04.2019 19:38:43 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:58:23 E195 A	27.04.2019 19:33:00	DH8D	Α	69,2	71,1	79,6
27.04.2019 19:38:43 B738 A 71,5 74,6 83,8 27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,1 74,8 83,9 27.04.2019 21:01:24 E195 A	27.04.2019 19:34:48	DH8D	Α	69,5	72,0	82,3
27.04.2019 19:40:49 E170 A 70,9 73,0 82,4 27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 71,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:28:38 E75S A	27.04.2019 19:36:56	B738	Α	73,6	77,2	85,9
27.04.2019 19:57:24 B738 A 72,0 75,3 84,6 27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:18:34 B738 A	27.04.2019 19:38:43	B738	Α	71,5	74,6	83,8
27.04.2019 20:09:33 A320 A 70,7 73,4 83,5 27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A	27.04.2019 19:40:49	E170	Α	70,9	73,0	82,4
27.04.2019 20:12:29 E170 A 70,7 73,3 83,0 27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A	27.04.2019 19:57:24	B738	Α	72,0	75,3	84,6
27.04.2019 20:15:41 DH8D A 70,2 71,4 80,2 27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:05:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A	27.04.2019 20:09:33	A320	Α	70,7	73,4	83,5
27.04.2019 20:18:20 B738 A 72,9 75,8 85,0 27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A	27.04.2019 20:12:29	E170	Α	70,7	73,3	83,0
27.04.2019 20:30:05 E145 A 67,4 68,1 76,4 27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:25:50 E195 A	27.04.2019 20:15:41	DH8D	Α	70,2	71,4	80,2
27.04.2019 20:42:43 E75S A 70,8 73,1 81,9 27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:25:50 E195 A	27.04.2019 20:18:20	B738	Α	72,9	75,8	85,0
27.04.2019 20:51:47 DH8D A 72,3 75,3 83,8 27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:25:25 B738 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:25:50 E195 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 20:30:05	E145	А	67,4	68,1	76,4
27.04.2019 20:56:00 E195 A 72,1 74,8 83,9 27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:25:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 20:42:43	E75S	А	70,8	73,1	81,9
27.04.2019 20:58:23 E195 A 71,3 75,7 84,3 27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:25:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 20:51:47	DH8D	А	72,3	75,3	83,8
27.04.2019 21:01:24 E195 A 71,4 72,9 83,2 27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 20:56:00	E195	А	72,1	74,8	83,9
27.04.2019 21:05:23 A320 A 71,1 73,7 83,9 27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 20:58:23	E195	А	71,3	75,7	84,3
27.04.2019 21:08:38 E75S A 70,2 73,6 83,6 27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 21:01:24	E195	А	71,4	72,9	83,2
27.04.2019 21:15:46 CRJ9 A 70,2 73,1 82,2 27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 21:05:23	A320	А	71,1	73,7	83,9
27.04.2019 21:18:34 B738 A 72,9 75,5 85,2 27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 21:08:38	E75S	А	70,2	73,6	83,6
27.04.2019 21:21:44 A319 A 72,0 74,7 84,6 27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 21:15:46	CRJ9	А	70,2	73,1	82,2
27.04.2019 21:25:25 B738 A 72,0 76,3 83,8 27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 21:18:34	B738	А	72,9	75,5	85,2
27.04.2019 21:29:50 E195 A 71,8 74,5 83,5 27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 21:21:44	A319	А	72,0	74,7	84,6
27.04.2019 21:35:57 A320 A 71,0 73,6 82,8	27.04.2019 21:25:25	B738	А	72,0	76,3	83,8
	27.04.2019 21:29:50	E195	А	71,8	74,5	83,5
27.04.2019 21:39:19 E195 A 72,0 75,1 83,7	27.04.2019 21:35:57	A320	А	71,0	73,6	82,8
<u>. </u>	27.04.2019 21:39:19	E195	А	72,0	75,1	83,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.04.2019 21:44:24	B738	Α	72,0	74,7	84,0
27.04.2019 21:47:46	E170	Α	70,6	73,2	80,6
27.04.2019 21:50:28	E195	Α	72,2	75,0	84,3
27.04.2019 21:53:49	B738	Α	72,6	75,5	85,6
27.04.2019 21:57:14	E190	Α	71,0	74,6	83,3
28.04.2019 06:02:56	DH8D	Α	69,1	71,8	81,2
28.04.2019 06:07:27	E170	Α	71,4	73,7	81,8
28.04.2019 06:16:53	A332	Α	73,2	77,3	87,3
28.04.2019 06:19:17	DH8D	Α	69,0	70,5	79,4
28.04.2019 06:21:11	DH8D	Α	68,3	69,8	78,7
28.04.2019 06:23:34	A320	Α	71,2	74,1	83,3
28.04.2019 06:26:31	DH8D	Α	68,1	69,5	78,5
28.04.2019 06:29:20	E190	Α	71,8	75,1	84,5
28.04.2019 06:40:19	B734	Α	73,0	78,0	85,8
28.04.2019 06:55:15	B738	Α	72,7	76,5	85,5
28.04.2019 07:00:04	DH8D	Α	69,8	72,2	80,9
28.04.2019 07:03:31	B738	А	72,2	75,6	85,0
28.04.2019 07:39:46	B738	А	73,1	76,4	85,7
28.04.2019 07:55:07	B738	Α	72,1	75,0	84,1
28.04.2019 08:08:02	CRJ9	Α	68,9	70,7	79,7
28.04.2019 08:10:16	E190	Α	70,2	73,0	83,2
28.04.2019 08:12:22	E195	Α	72,5	75,6	84,8
28.04.2019 08:20:15	E195	Α	71,4	74,0	83,2
28.04.2019 08:25:46	E75S	Α	71,4	73,6	83,7
28.04.2019 08:36:12	E170	Α	70,9	73,4	82,4
28.04.2019 08:41:48	SU95	Α	73,4	77,0	86,6
28.04.2019 08:44:34	B734	Α	74,2	78,1	85,7
28.04.2019 08:53:58	BCS1	Α	69,4	71,1	81,7
28.04.2019 08:56:07	E170	Α	70,7	72,6	81,8
28.04.2019 08:58:19	A321	Α	72,0	74,2	84,1
28.04.2019 09:00:26	E190	Α	71,2	74,9	84,2
28.04.2019 09:04:18	A319	Α	71,7	74,4	83,7
28.04.2019 09:07:47	B738	Α	73,4	76,6	86,0
28.04.2019 09:14:08	B738	Α	73,5	76,3	86,1
28.04.2019 09:16:36	E195	Α	72,3	75,3	84,3
28.04.2019 09:18:48	E190	Α	72,3	75,3	83,8
28.04.2019 09:22:12	CRJ9	Α	69,6	72,6	81,9
28.04.2019 09:25:12	E170	Α	71,0	72,9	82,1
28.04.2019 09:29:40	DH8D	Α	69,2	71,2	80,7
28.04.2019 09:31:57	DH8D	Α	70,5	72,6	82,0
28.04.2019 09:34:36	E75S	А	70,9	72,9	83,2
28.04.2019 09:37:15	A320	А	70,9	73,1	83,2
28.04.2019 09:39:23	A320	А	71,3	74,1	84,3
28.04.2019 09:42:53	DH8D	А	72,7	76,4	85,5
28.04.2019 09:48:17	DH8D	А	73,4	76,0	85,5
28.04.2019 09:56:42	A320	А	73,3	77,1	86,3
28.04.2019 09:59:13	A320	А	69,5	73,2	83,3
28.04.2019 10:01:54	B738	А	71,2	75,6	83,0
28.04.2019 10:10:02	CRJ9	А	71,2	75,0	83,5
28.04.2019 10:14:01	B738	А	69,2	71,4	80,6
28.04.2019 10:27:52	B738	А	70,9	73,3	83,5
28.04.2019 10:30:25	E190	Α	71,7	74,4	83,2
28.04.2019 10:37:06	A321	Α	71,3	73,5	83,4
28.04.2019 10:39:50	A320	А	72,1	75,2	84,1
28.04.2019 10:43:06	A321	Α	71,0	73,2	82,8
28.04.2019 10:56:58	DH8D	Α	70,8	73,5	83,6

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
28.04.2019 11:05:57	E195	Α	72,2	75,5	83,9
28.04.2019 11:13:51	A320	Α	71,1	73,2	82,5
28.04.2019 11:25:01	A319	Α	71,7	74,5	84,5
28.04.2019 11:29:44	A320	Α	72,0	75,4	85,0
28.04.2019 11:32:27	A321	Α	71,4	73,6	83,2
28.04.2019 11:34:45	B738	Α	71,3	75,0	84,9
28.04.2019 11:37:04	A321	Α	71,1	73,4	83,2
28.04.2019 11:39:25	DH8D	Α	69,3	70,6	79,3
28.04.2019 11:50:30	A321	Α	72,0	74,6	84,3
28.04.2019 11:56:21	A321	Α	70,0	73,3	83,8
28.04.2019 11:58:58	A320	Α	73,5	76,0	85,8
28.04.2019 12:02:11	B77W	Α	75,5	79,2	88,7
28.04.2019 12:11:32	CRJ9	Α	71,7	73,9	82,8
28.04.2019 12:14:04	E75S	Α	70,4	72,5	81,2
28.04.2019 12:18:17	E195	Α	72,0	74,4	84,0
28.04.2019 12:21:21	E190	А	70,8	72,5	82,6
28.04.2019 12:23:44	E170	А	70,6	72,6	81,7
28.04.2019 12:29:18	E195	А	70,7	75,3	84,9
28.04.2019 12:34:11	E195	Α	72,0	74,4	84,0
28.04.2019 12:36:39	E195	Α	71,0	74,2	83,5
28.04.2019 12:39:01	B789	Α	73,5	76,3	86,9
28.04.2019 12:41:30	B788	Α	73,4	76,6	87,0
28.04.2019 12:43:50	B738	A	71,7	75,0	85,1
28.04.2019 12:46:33	E170	A	71,3	73,4	81,3
28.04.2019 12:48:59	E195	A	72,1	75,0	83,9
28.04.2019 12:51:45	DH8D	A	68,8	70,2	77,9
28.04.2019 12:54:42	A320	A	71,8	74,3	83,5
28.04.2019 12:57:29	E170	A	69.7	72,4	81,1
28.04.2019 13:00:03	B789	A	72,6	75,9	86,0
28.04.2019 13:02:53	DH8D	A	69,0	70,6	79,8
28.04.2019 13:05:22	B738	A	72,0	75,6	85,7
28.04.2019 13:07:35	DH8D	A	70,5	72,4	82,3
28.04.2019 13:10:46	A319	A	69,9		82,0
28.04.2019 13:13:50	A319 A321	A	69,6	72,7 72,6	82,6
28.04.2019 13:17:24	DH8D	A	69,6	70,9	80,1
28.04.2019 13:17.24	CRJ9	+	•	1	
		A	70,3	72,3	81,7
28.04.2019 13:29:18	AT75	A	70,5	73,2	83,1
28.04.2019 13:31:51	E75S	Α	70,2	72,7 75.4	82,2 84,5
28.04.2019 13:47:08	E195	Α Δ	72,8	75,4 76.5	· ·
28.04.2019 13:54:33	B738	Α Λ	72,7	76,5	85,9
28.04.2019 13:57:52	A20N E75S	Α Λ	70,3	74,2	82,0
28.04.2019 14:00:58		Α	70,9	73,5	82,9
28.04.2019 14:04:43	E75S	A	71,0	73,6	82,8
28.04.2019 14:06:47	B789	A	73,3	76,2	86,6
28.04.2019 14:09:12	B788	A	73,2	76,4	86,7
28.04.2019 14:11:50	A320	A	70,7	74,1	83,7
28.04.2019 14:14:59	CRJ9	A	71,3	74,3	82,7
28.04.2019 14:17:50	E195	A	71,0	73,8	82,8
28.04.2019 14:20:42	B738	A	71,6	73,9	84,4
28.04.2019 14:23:59	B789	A	73,4	76,2	86,8
28.04.2019 14:26:19	DH8D	A	72,5	75,6	84,5
28.04.2019 14:28:37	DH8D	A	70,6	73,1	82,3
28.04.2019 14:31:18	B734	A	72,4	76,1	84,7
28.04.2019 14:44:24	A320	Α	71,4	73,3	83,1
28.04.2019 14:47:27	B738	Α	70,8	73,4	83,1
28.04.2019 14:52:05	E190	А	71,7	74,3	83,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
28.04.2019 14:59:48	B738	Α	71,7	75,7	85,3
28.04.2019 15:02:40	E195	Α	72,7	75,9	84,5
28.04.2019 15:05:26	E170	Α	69,4	72,0	81,7
28.04.2019 15:07:34	CRJ9	Α	71,0	73,9	82,5
28.04.2019 15:10:17	B738	Α	72,2	75,6	85,0
28.04.2019 15:11:58	B738	Α	72,4	75,3	84,7
28.04.2019 15:14:28	B738	Α	70,9	73,3	82,3
28.04.2019 15:18:54	A319	Α	72,0	74,5	84,0
28.04.2019 15:22:24	DH8D	Α	69,1	70,6	79,5
28.04.2019 15:24:53	E75S	Α	70,9	74,0	83,2
28.04.2019 15:26:48	E75S	Α	70,9	73,0	81,7
28.04.2019 15:30:00	E170	Α	69,9	72,6	80,7
28.04.2019 15:31:44	E195	Α	72,3	75,8	84,6
28.04.2019 15:34:22	E190	Α	70,9	74,6	84,1
28.04.2019 15:36:51	E75S	Α	69,5	71,8	81,2
28.04.2019 15:39:43	E75S	А	70,3	74,0	82,6
28.04.2019 15:42:22	E75S	Α	69,2	71,2	81,8
28.04.2019 15:45:10	A321	Α	70,8	72,8	82,6
28.04.2019 15:47:36	E75S	Α	71,7	74,6	83,5
28.04.2019 15:50:19	E195	Α	72,9	75,4	84,4
28.04.2019 15:52:02	DH8D	Α	67,9	69,0	77,9
28.04.2019 15:54:55	E195	Α	72,6	75,3	84,4
28.04.2019 15:56:41	DH8D	Α	69,7	71,0	79,7
28.04.2019 15:58:17	DH8D	Α	69,0	71,1	80,4
28.04.2019 15:59:59	E195	Α	71,8	74,5	83,9
28.04.2019 16:02:57	E195	Α	71,5	74,3	83,0
28.04.2019 16:05:17	B738	Α	72,5	76,1	85,0
28.04.2019 16:08:02	DH8D	Α	70,5	73,0	81,3
28.04.2019 16:10:59	CRJ9	Α	69,3	70,2	78,9
28.04.2019 16:15:09	B734	Α	73,4	76,9	85,2
28.04.2019 16:17:40	A319	Α	70,5	72,0	81,6
28.04.2019 16:22:41	B738	Α	73,3	76,2	86,1
28.04.2019 16:27:52	A320	Α	71,1	74,1	82,8
28.04.2019 16:52:57	B738	Α	71,1	73,2	82,9
28.04.2019 16:55:58	B738	Α	71,2	74,2	83,7
28.04.2019 17:12:50	E195	Α	71,0	73,2	82,7
28.04.2019 17:27:59	B738	Α	71,7	74,7	83,4
28.04.2019 17:44:09	A321	Α	70,2	72,1	80,6
28.04.2019 17:49:39	E170	Α	69,8	71,7	79,8
28.04.2019 17:53:48	A321	Α	70,9	72,9	81,6
28.04.2019 17:57:16	A319	Α	71,1	73,0	82,2
28.04.2019 17:59:50	A321	А	70,5	72,4	82,0
28.04.2019 18:04:19	A320	А	69,1	70,9	80,3
28.04.2019 18:06:28	B738	А	72,7	75,5	85,5
28.04.2019 18:10:09	A321	А	70,6	72,5	82,1
28.04.2019 18:12:56	E190	А	70,2	72,2	81,0
28.04.2019 18:16:35	E195	А	72,5	75,1	83,3
28.04.2019 18:19:13	E190	А	71,3	74,0	81,7
28.04.2019 18:24:09	RJ85	А	69,4	70,8	79,8
28.04.2019 18:26:29	CRJ9	Α	69,9	71,2	79,9
28.04.2019 18:29:17	E170	Α	69,9	71,7	81,3
28.04.2019 18:32:06	CRJ9	А	69,9	71,9	80,3
28.04.2019 18:34:34	A319	А	69,4	72,6	82,2
28.04.2019 18:36:33	DH8D	А	72,3	74,9	85,1
28.04.2019 18:39:44	DH8D	А	69,6	70,5	79,2
28.04.2019 18:41:54	B738	Α	71,2	73,1	82,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
28.04.2019 18:43:54	E75S	Α	70,0	72,1	80,4
28.04.2019 18:45:40	E75S	Α	69,7	72,4	80,5
28.04.2019 18:47:42	E170	Α	69,0	71,1	79,4
28.04.2019 18:49:50	E170	Α	69,3	70,4	78,9
28.04.2019 18:51:41	E75S	Α	70,2	72,1	82,2
28.04.2019 18:56:19	E190	Α	71,1	73,8	82,5
28.04.2019 19:04:13	DH8D	Α	74,8	78,6	87,8
28.04.2019 19:11:52	BCS3	Α	67,9	68,8	77,0
28.04.2019 19:14:13	A320	Α	72,0	75,0	83,5
28.04.2019 19:16:08	CRJ9	Α	68,0	68,9	78,8
28.04.2019 19:17:56	DH8D	Α	69,7	70,4	78,8
28.04.2019 19:20:07	E195	Α	71,4	73,5	82,5
28.04.2019 19:21:59	B734	Α	71,8	74,5	83,0
28.04.2019 19:24:14	DH8D	Α	69,9	72,4	81,0
28.04.2019 19:26:33	E75S	Α	69,1	70,5	78,6
28.04.2019 19:29:47	B738	Α	72,6	75,3	83,7
28.04.2019 19:31:59	C25A	А	68,5	69,7	77,6
28.04.2019 19:33:41	A320	Α	71,1	73,6	82,9
28.04.2019 19:36:26	E195	Α	71,0	73,2	81,7
28.04.2019 19:39:28	A320	Α	67,8	69,3	79,3
28.04.2019 19:41:57	A320	Α	70,8	73,0	81,3
28.04.2019 19:54:15	A320	Α	71,5	74,2	83,0
28.04.2019 20:06:43	A321	Α	70,1	72,2	80,9
28.04.2019 20:08:51	A320	Α	70,3	72,3	81,5
28.04.2019 20:11:39	B738	Α	71,9	75,1	84,2
28.04.2019 20:13:38	E170	Α	70,2	71,8	81,0
28.04.2019 20:25:27	E190	Α	70,7	72,4	80,7
28.04.2019 20:31:29	B734	Α	72,2	75,9	83,0
28.04.2019 20:37:49	CRJ9	Α	70,0	72,2	81,1
28.04.2019 20:42:02	E195	Α	71,5	74,7	83,6
28.04.2019 20:44:54	E170	Α	69,8	71,9	80,6
28.04.2019 20:56:54	DH8D	Α	67,6	68,4	76,6
28.04.2019 21:01:42	B738	Α	72,5	75,5	84,8
28.04.2019 21:08:02	E195	Α	70,7	72,4	81,8
28.04.2019 21:13:52	B738	Α	71,2	73,2	82,6
28.04.2019 21:16:30	B738	Α	70,9	73,4	82,4
28.04.2019 21:18:38	E75S	Α	69,9	72,0	80,7
28.04.2019 21:21:21	CRJ9	Α	69,3	71,4	80,5
28.04.2019 21:24:02	DH8D	Α	70,8	73,2	82,0
28.04.2019 21:26:04	E75S	А	69,7	71,7	80,5
28.04.2019 21:27:48	B739	Α	72,0	74,8	84,1
28.04.2019 21:31:30	E195	А	71,0	72,7	82,2
28.04.2019 21:33:36	E195	Α	71,2	74,4	83,2
28.04.2019 21:36:28	E190	A	70,5	72,6	82,0
28.04.2019 21:41:06	E195	Α	71,0	73,5	82,5
28.04.2019 21:43:38	E195	A	71,3	74,2	83,3
28.04.2019 21:46:17	P180	A	74,5	78,8	89,1
28.04.2019 21:49:01	E75S	A	68,7	70,7	78,7
28.04.2019 21:51:30	B738	Α	70,3	72,4	81,7
28.04.2019 21:56:16	E195	A	71,9	74,6	82,7
28.04.2019 21:58:09	DH8D	A	68,9	69,6	78,0
29.04.2019 06:01:44	DH8D	A	69,8	71,4	80,6
29.04.2019 06:04:08	DH8D	A	69,8	71,4	79,3
29.04.2019 06:06:29	DH8D	A	70,0	72,2	80,8
29.04.2019 06:09:01	A321	A	72,1	75,1	83,6
	7.52	- ' '	71,3	73,7	55,5

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.04.2019 06:13:31	E75S	Α	70,7	72,7	82,1
29.04.2019 06:15:52	E195	Α	70,4	72,5	81,6
29.04.2019 06:18:37	A320	Α	71,8	74,3	83,0
29.04.2019 06:21:05	B734	Α	72,9	75,2	84,1
29.04.2019 06:23:36	E195	Α	71,5	74,3	82,6
29.04.2019 06:25:50	E195	Α	71,3	73,5	82,1
29.04.2019 06:28:04	DH8D	Α	72,2	74,9	83,3
29.04.2019 06:30:17	E195	Α	70,2	71,6	81,0
29.04.2019 06:33:02	CRJ9	Α	68,6	70,3	79,4
29.04.2019 06:35:18	E195	Α	70,0	71,8	80,0
29.04.2019 06:37:28	E75S	Α	69,6	70,9	79,6
29.04.2019 06:39:22	A320	Α	71,4	73,8	83,2
29.04.2019 06:42:21	E75S	Α	70,2	72,9	81,0
29.04.2019 06:44:59	B734	Α	71,0	72,4	82,1
29.04.2019 06:47:32	B738	Α	73,0	75,4	84,5
29.04.2019 06:57:23	B738	Α	71,3	73,5	82,8
29.04.2019 07:03:54	DH8D	А	71,2	73,2	82,0
29.04.2019 07:11:19	B738	Α	72,3	75,4	84,1
29.04.2019 07:13:19	A332	Α	75,8	83,4	88,3
29.04.2019 07:25:04	B789	Α	73,3	76,0	85,8
29.04.2019 07:35:06	E75S	Α	69,9	71,5	79,9
29.04.2019 07:45:59	SF34	Α	72,5	75,6	84,0
29.04.2019 07:48:57	E170	Α	70,0	71,8	80,5
29.04.2019 07:51:28	C295	Α	70,3	71,8	79,8
29.04.2019 08:00:40	E190	Α	70,1	71,7	80,1
29.04.2019 08:05:06	DH8D	Α	70,9	72,8	80,9
29.04.2019 08:08:07	E190	Α	71,5	73,2	81,9
29.04.2019 08:10:39	B738	Α	71,0	72,9	81,8
29.04.2019 08:13:23	A320	Α	70,6	73,4	82,4
29.04.2019 08:16:56	B788	Α	72,5	74,0	84,5
29.04.2019 08:19:49	CRJ9	Α	70,1	73,0	80,9
29.04.2019 08:22:15	E170	Α	69,7	71,9	80,2
29.04.2019 08:24:40	E190	Α	71,4	73,7	81,8
29.04.2019 08:36:37	E195	Α	70,9	72,5	81,3
29.04.2019 08:38:49	B738	Α	71,0	73,4	82,8
29.04.2019 08:42:20	E75S	Α	70,0	71,6	80,5
29.04.2019 08:46:55	DH8D	Α	70,9	73,0	82,0
29.04.2019 08:49:41	B738	Α	70,5	72,4	82,0
29.04.2019 08:53:24	E190	Α	70,4	72,3	81,9
29.04.2019 08:56:14	A321	Α	70,2	72,6	81,4
29.04.2019 08:59:17	DH8D	Α	70,0	71,4	80,4
29.04.2019 09:01:55	B738	А	72,9	75,8	85,0
29.04.2019 09:08:23	A321	А	70,6	73,4	82,6
29.04.2019 09:11:19	E195	Α	72,5	75,2	84,0
29.04.2019 09:13:38	A319	А	70,4	72,9	82,2
29.04.2019 09:17:01	E170	А	70,5	72,3	81,7
29.04.2019 09:19:29	CRJ9	Α	70,1	71,5	80,1
29.04.2019 09:21:59	E195	А	70,8	72,7	82,2
29.04.2019 09:24:47	E75S	А	70,7	72,9	81,1
29.04.2019 09:27:18	B738	А	70,9	72,9	82,0
29.04.2019 09:29:36	CRJ9	А	70,7	73,5	81,8
29.04.2019 09:32:26	A321	Α	73,1	75,9	85,4
29.04.2019 09:34:57	DH8D	А	70,9	74,9	83,6
29.04.2019 09:36:45	DH8D	А	69,9	71,3	80,4
29.04.2019 09:39:00	E170	Α	71,3	73,5	82,7
29.04.2019 09:41:25	E75S	Α	72,0	74,3	83,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.04.2019 09:44:01	DH8D	Α	71,4	73,3	83,1
29.04.2019 09:46:16	CRJ9	Α	70,0	73,2	81,8
29.04.2019 09:51:55	DH8D	Α	71,3	74,3	83,6
29.04.2019 09:54:41	B738	Α	73,0	75,0	85,1
29.04.2019 09:56:52	E75S	Α	71,0	73,9	83,5
29.04.2019 09:59:00	B738	Α	71,9	75,6	84,7
29.04.2019 10:01:31	DH8D	Α	69,6	71,4	82,4
29.04.2019 10:04:46	M28	Α	69,9	72,1	79,9
29.04.2019 10:08:38	B738	Α	72,7	75,7	85,5
29.04.2019 10:14:12	B738	Α	72,3	74,9	84,4
29.04.2019 10:23:01	A320	Α	74,1	78,1	87,5
29.04.2019 10:31:43	PC12	Α	71,2	73,0	80,7
29.04.2019 10:40:39	A321	Α	71,2	73,3	82,9
29.04.2019 10:45:41	A320	Α	72,0	74,9	84,6
29.04.2019 10:50:09	B738	А	71,0	74,4	84,4
29.04.2019 10:54:55	A20N	А	71,5	74,0	83,6
29.04.2019 11:07:57	E195	А	74,6	78,0	86,4
29.04.2019 11:13:52	DH8D	А	71,0	74,0	83,6
29.04.2019 11:21:16	DH8D	Α	70,0	71,9	81,7
29.04.2019 11:24:00	A320	Α	71,4	73,0	82,5
29.04.2019 11:26:46	E195	Α	71,4	73,1	82,2
29.04.2019 11:32:45	A320	Α	73,8	77,3	86,1
29.04.2019 11:39:04	B738	Α	72,1	76,1	85,5
29.04.2019 11:42:04	B738	Α	69,7	71,5	80,1
29.04.2019 11:44:14	E75S	Α	71,0	73,4	82,1
29.04.2019 11:46:45	DH8D	Α	68,6	70,2	79,0
29.04.2019 11:49:28	A321	Α	72,0	75,2	83,4
29.04.2019 11:52:10	A321	Α	71,5	74,3	82,9
29.04.2019 11:54:29	E170	Α	70,8	72,7	81,9
29.04.2019 12:01:19	E190	Α	70,2	72,8	83,5
29.04.2019 12:03:43	CRJ9	Α	70,4	72,0	81,6
29.04.2019 12:05:53	B77W	Α	74,5	79,5	89,0
29.04.2019 12:08:38	AT75	Α	71,4	73,1	83,2
29.04.2019 12:10:41	A319	Α	71,2	74,2	84,2
29.04.2019 12:12:58	B788	Α	73,4	76,7	86,4
29.04.2019 12:18:36	A320	Α	71,3	73,4	83,0
29.04.2019 12:20:37	E75S	Α	72,3	74,9	83,7
29.04.2019 12:22:45	B738	Α	72,4	74,9	84,7
29.04.2019 12:24:44	E75S	Α	71,0	73,2	82,5
29.04.2019 12:26:56	E195	Α	71,7	74,1	82,1
29.04.2019 12:29:25	DH8D	A	69,6	71,5	80,1
29.04.2019 12:31:44	E75S	A	70,4	73,7	82,2
29.04.2019 12:34:14	E195	A	71,7	75,4	84,0
29.04.2019 12:36:36	A320	A	70,8	72,8	82,3
29.04.2019 12:39:00	E75S	A	71,1	73,4	82,5
29.04.2019 12:41:15	E190	A	71,9	75,1	83,1
29.04.2019 12:43:06	B789	A	73,0	77,1	86,6
29.04.2019 12:45:09	DH8D	A	69,5	70,8	80,0
29.04.2019 12:47:09	A343	A	73,6	77,0	86,8
29.04.2019 12:49:59	B734	A	71,4	73,1	83,1
29.04.2019 12:52:51	E170	A	70,5	72,7	82,0
29.04.2019 12:55:08	E75S	A	71,3	74,7	83,7
29.04.2019 12:57:34	A320	A	71,1	73,9	81,5
29.04.2019 12:59:52	E195	A	71,5	74,0	83,6
29.04.2019 13:01:37	A319	A	73,5	77,0	85,5
			. 0,0	, .	

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.04.2019 13:06:39	DH8D	Α	68,9	70,9	78,5
29.04.2019 13:08:18	DH8D	Α	70,7	72,2	81,1
29.04.2019 13:10:11	E195	Α	72,0	74,8	83,4
29.04.2019 13:12:37	B738	Α	72,3	74,4	84,1
29.04.2019 13:14:57	E195	Α	71,9	74,5	83,4
29.04.2019 13:18:55	P180	Α	74,5	79,1	88,3
29.04.2019 13:21:06	E190	Α	70,3	73,1	81,7
29.04.2019 13:24:35	A333	Α	74,0	76,8	87,0
29.04.2019 13:27:04	CRJ9	Α	69,4	71,2	80,9
29.04.2019 13:30:06	A321	Α	70,0	72,7	82,1
29.04.2019 13:33:19	DH8D	Α	71,5	74,4	84,1
29.04.2019 13:38:19	DH8D	Α	70,9	72,9	82,1
29.04.2019 13:48:41	B738	Α	71,0	74,4	83,8
29.04.2019 13:51:09	B789	Α	73,1	77,5	88,5
29.04.2019 13:53:40	E195	А	72,3	75,3	84,0
29.04.2019 13:55:31	E195	А	71,4	73,8	83,2
29.04.2019 13:58:12	B738	А	71,9	75,5	84,7
29.04.2019 14:01:51	E195	А	71,7	73,9	83,1
29.04.2019 14:04:27	A321	Α	71,1	73,9	82,8
29.04.2019 14:07:11	SF34	А	68,4	69,6	78,4
29.04.2019 14:09:42	E195	Α	71,2	75,2	83,2
29.04.2019 14:11:46	E170	Α	70,8	74,1	83,6
29.04.2019 14:14:30	BCS1	Α	70,5	72,2	81,7
29.04.2019 14:17:18	A321	Α	71,9	75,2	84,2
29.04.2019 14:20:32	B789	Α	73,1	75,8	86,1
29.04.2019 14:23:17	DH8D	А	69,3	71,1	81,1
29.04.2019 14:26:04	A320	Α	72,5	75,4	84,3
29.04.2019 14:28:55	CRJ9	Α	69,9	72,1	81,1
29.04.2019 14:31:30	B738	Α	73,5	76,0	85,5
29.04.2019 14:34:09	A320	Α	70,6	72,5	82,1
29.04.2019 14:36:46	B734	Α	72,9	76,5	84,9
29.04.2019 14:40:15	B738	Α	72,2	74,9	83,0
29.04.2019 14:42:12	DH8D	Α	71,5	75,4	83,8
29.04.2019 14:50:28	A321	А	71,5	74,1	82,7
29.04.2019 14:59:09	E170	Α	70,9	73,2	82,6
29.04.2019 15:02:10	E75S	Α	72,2	74,6	83,3
29.04.2019 15:17:34	E170	Α	71,4	73,8	81,8
29.04.2019 15:19:51	DH8D	А	67,7	68,9	77,2
29.04.2019 15:22:08	E170	А	72,9	76,7	85,5
29.04.2019 15:24:49	E190	А	71,3	74,9	83,3
29.04.2019 15:27:58	E190	А	71,6	73,5	83,3
29.04.2019 15:31:04	A319	А	72,6	75,2	84,6
29.04.2019 15:33:24	E75S	А	70,7	72,9	81,9
29.04.2019 15:35:40	E195	А	71,6	74,4	83,6
29.04.2019 15:39:40	CRJ9	А	71,5	73,8	82,3
29.04.2019 15:42:37	DH8D	А	69,7	72,2	82,3
29.04.2019 15:45:31	E195	А	70,8	74,2	81,9
29.04.2019 15:47:56	DH8D	А	69,8	72,8	83,4
29.04.2019 15:50:42	E75S	А	70,5	73,1	82,5
29.04.2019 15:53:45	DH8D	А	70,8	73,3	82,2
29.04.2019 15:55:57	E75S	Α	72,3	74,7	83,5
29.04.2019 16:00:02	B738	А	71,9	78,5	88,4
29.04.2019 16:02:37	CRJ9	А	70,8	76,2	88,6
29.04.2019 16:05:52	DH8D	А	70,9	74,2	82,4
29.04.2019 16:08:40	DH8D	А	72,0	74,7	84,3
29.04.2019 16:11:25	E75S	А	70,6	72,6	81,4

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.04.2019 16:15:02	E195	Α	71,7	74,4	82,5
29.04.2019 16:17:46	DH8D	Α	70,3	72,1	80,7
29.04.2019 16:20:05	B738	Α	72,5	75,1	84,5
29.04.2019 16:24:58	C25A	А	69,9	72,1	79,5
29.04.2019 16:29:21	E195	А	70,7	73,0	82,5
29.04.2019 17:02:08	B734	D	70,5	72,9	83,1
29.04.2019 17:18:09	P180	D	70,1	72,2	79,6
29.04.2019 17:36:15	B789	D	69,8	71,8	83,2
29.04.2019 17:55:56	B738	D	70,7	73,7	85,0
29.04.2019 18:07:08	E195	D	68,1	70,1	77,2
29.04.2019 18:31:24	A333	D	67,7	69,6	78,1
29.04.2019 18:52:40	B734	D	69,2	71,0	80,7
29.04.2019 19:01:26	A320	D	71,5	73,3	84,0
29.04.2019 19:06:12	B734	D	69,7	71,9	80,9
29.04.2019 19:31:17	B738	А	73,5	76,5	85,8
29.04.2019 19:33:12	DH8D	А	69,0	70,7	79,8
29.04.2019 19:35:50	AN26	А	72,4	75,9	83,5
29.04.2019 19:38:55	B738	А	73,0	75,3	85,1
29.04.2019 19:41:14	P180	Α	73,6	77,8	88,1
29.04.2019 19:44:10	B738	А	72,1	73,7	83,5
29.04.2019 19:46:18	E195	Α	70,8	72,6	82,3
29.04.2019 19:51:57	B738	Α	72,5	76,6	86,1
29.04.2019 19:53:55	B738	Α	73,4	77,7	87,2
29.04.2019 19:57:55	A321	Α	70,9	73,0	82,0
29.04.2019 20:10:08	AT75	Α	70,8	72,7	82,3
29.04.2019 20:17:46	A320	Α	70,9	73,3	83,0
29.04.2019 20:19:50	B738	Α	72,2	74,0	84,0
29.04.2019 20:22:31	B738	Α	71,9	75,0	84,7
29.04.2019 20:32:00	SF34	Α	69,5	71,8	79,0
29.04.2019 20:45:04	E75S	Α	72,0	74,1	83,8
29.04.2019 20:52:49	A321	Α	71,3	73,1	82,4
29.04.2019 20:56:16	CRJ9	Α	70,8	73,5	82,0
29.04.2019 20:58:40	DH8D	Α	70,4	73,1	82,7
29.04.2019 21:01:08	DH8D	Α	72,8	75,3	84,8
29.04.2019 21:03:37	B739	Α	72,0	73,8	83,5
29.04.2019 21:07:53	E75S	Α	71,5	73,9	82,9
29.04.2019 21:12:11	E170	А	71,5	74,2	83,0
29.04.2019 21:14:14	E170	А	69,6	71,3	80,0
29.04.2019 21:18:32	E195	А	72,4	75,1	84,2
29.04.2019 21:20:57	E75S	А	70,2	72,1	81,0
29.04.2019 21:23:47	CRJ9	А	70,7	73,5	81,5
29.04.2019 21:26:32	B738	А	72,5	74,3	84,0
29.04.2019 21:29:04	E75S	А	70,6	72,3	81,4
29.04.2019 21:31:23	B738	А	73,0	74,8	84,7
29.04.2019 21:33:21	E195	А	72,4	75,4	84,4
29.04.2019 21:35:44	A319	А	72,3	74,5	83,8
29.04.2019 21:38:18	B738	А	72,2	74,9	83,9
29.04.2019 21:40:22	E195	А	73,0	75,7	84,5
29.04.2019 21:43:02	DH8D	А	70,1	72,1	80,5
29.04.2019 21:45:38	E170	А	70,6	72,6	81,4
29.04.2019 21:48:21	E190	А	71,5	73,2	83,2
29.04.2019 21:50:42	B738	А	72,7	75,6	84,7
29.04.2019 21:53:31	DH8D	А	68,7	69,6	78,3
29.04.2019 21:55:50	B734	А	73,4	77,6	84,9
29.04.2019 21:58:24	B738	Α	71,1	72,9	82,3
30.04.2019 06:03:00	A320	Α	71,2	73,4	82,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.04.2019 06:04:53	E75S	Α	71,4	73,3	82,8
30.04.2019 06:07:23	DH8D	Α	69,8	70,7	80,2
30.04.2019 06:09:11	DH8D	Α	68,7	69,7	78,7
30.04.2019 06:11:46	B734	Α	72,6	75,6	84,3
30.04.2019 06:14:55	A321	Α	71,3	73,2	83,1
30.04.2019 06:17:20	B738	Α	72,6	75,0	84,1
30.04.2019 06:19:32	E170	Α	71,0	73,4	82,1
30.04.2019 06:21:12	E75S	Α	70,9	73,2	82,3
30.04.2019 06:22:58	E190	Α	71,0	72,5	82,1
30.04.2019 06:25:28	E195	Α	72,9	76,1	84,9
30.04.2019 06:27:51	DH8D	Α	70,3	71,7	80,7
30.04.2019 06:29:41	E170	Α	70,8	72,9	82,3
30.04.2019 06:31:47	DH8D	Α	70,6	72,5	81,4
30.04.2019 06:34:14	E170	Α	71,2	73,9	82,6
30.04.2019 06:36:51	E75S	А	70,8	72,3	82,2
30.04.2019 06:38:35	B738	Α	72,4	75,5	85,0
30.04.2019 06:40:37	B734	Α	71,2	73,1	82,0
30.04.2019 06:42:27	CRJ9	Α	71,8	74,0	82,6
30.04.2019 06:44:18	A320	Α	72,4	74,6	83,5
30.04.2019 06:46:00	A333	Α	75,5	79,8	88,8
30.04.2019 06:48:47	B738	Α	73,0	75,2	84,5
30.04.2019 07:10:50	B733	Α	73,2	76,9	85,0
30.04.2019 07:13:10	B738	Α	71,6	74,9	84,4
30.04.2019 07:15:49	A320	Α	70,7	73,5	84,2
30.04.2019 07:25:39	AT72	Α	70,9	73,3	84,1
30.04.2019 07:53:20	C560	Α	68,4	70,3	79,6
30.04.2019 07:55:36	E190	Α	70,5	72,6	82,0
30.04.2019 07:58:24	DH8D	Α	70,7	72,2	81,5
30.04.2019 08:01:17	E75S	Α	70,8	73,0	82,3
30.04.2019 08:03:54	E195	Α	71,4	74,2	81,8
30.04.2019 08:07:44	B738	Α	71,1	73,2	82,5
30.04.2019 08:13:10	E190	Α	72,1	74,5	83,9
30.04.2019 08:15:43	E195	Α	71,2	74,2	83,8
30.04.2019 08:18:27	E170	Α	70,8	72,5	82,0
30.04.2019 08:21:11	DH8D	Α	69,7	72,1	81,1
30.04.2019 08:28:59	B738	Α	73,2	76,6	85,7
30.04.2019 08:34:48	SU95	Α	72,9	76,2	85,7
30.04.2019 08:38:30	E170	Α	71,7	74,1	82,8
30.04.2019 08:41:03	B734	Α	72,0	75,8	83,8
30.04.2019 08:43:57	AT75	А	71,3	73,5	82,4
30.04.2019 08:46:35	DH8D	Α	68,9	71,1	80,0
30.04.2019 08:52:46	E75S	А	69,4	72,4	81,4
30.04.2019 08:55:29	A320	Α	72,0	74,3	83,1
30.04.2019 08:59:11	E195	А	70,4	73,0	82,9
30.04.2019 09:02:08	E195	Α	69,8	72,6	81,9
30.04.2019 09:06:23	E190	Α	71,3	73,2	82,1
30.04.2019 09:09:36	A319	Α	71,4	74,6	83,2
30.04.2019 09:12:11	CRJ9	Α	70,9	73,5	82,9
30.04.2019 09:14:00	CRJ9	Α	68,8	71,5	80,5
30.04.2019 09:15:48	CRJ9	Α	69,8	73,5	81,9
30.04.2019 09:18:20	A320	А	71,2	74,0	83,3
30.04.2019 09:21:55	E75S	А	72,3	74,8	84,3
30.04.2019 09:30:03	B788	А	71,7	74,2	84,4
30.04.2019 09:33:00	B788	А	73,3	78,5	86,5
30.04.2019 09:35:42	DH8D	А	70,2	73,2	81,4
30.04.2019 09:38:11	E170	А	71,2	73,3	82,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.04.2019 09:40:38	E75S	Α	70,1	73,4	81,9
30.04.2019 09:42:25	E75S	А	71,9	74,6	83,7
30.04.2019 09:44:13	DH8D	Α	71,2	72,9	82,0
30.04.2019 09:46:12	DH8D	Α	69,9	71,2	81,3
30.04.2019 09:48:03	DH8D	А	71,3	73,6	82,4
30.04.2019 09:50:12	E195	А	70,8	73,7	82,9
30.04.2019 09:52:11	CRJ9	Α	71,2	74,1	82,4
30.04.2019 09:55:16	DH8D	Α	69,1	71,2	79,6
30.04.2019 10:02:52	B744	Α	76,6	80,4	90,8
30.04.2019 10:29:45	B77W	Α	75,4	78,6	88,6
30.04.2019 10:32:38	E195	Α	72,0	75,1	83,4
30.04.2019 10:47:42	A321	А	70,0	71,7	81,1
30.04.2019 10:50:24	A321	Α	70,7	73,1	82,4
30.04.2019 11:05:11	A320	Α	70,5	71,8	81,7
30.04.2019 11:08:55	A320	Α	71,6	73,5	83,0
30.04.2019 11:11:41	A321	А	71,4	74,3	83,4
30.04.2019 11:14:16	DH8D	А	73,8	78,3	86,4
30.04.2019 11:21:32	DH8D	А	68,6	70,3	77,7
30.04.2019 11:30:37	A320	Α	72,7	75,5	85,0
30.04.2019 11:33:00	B738	А	72,8	76,4	84,9
30.04.2019 11:35:42	DH8D	А	72,2	74,3	82,7
30.04.2019 11:39:52	C25C	Α	72,0	74,7	82,4
30.04.2019 11:42:56	E195	Α	72,1	74,9	83,6
30.04.2019 11:46:01	A321	Α	70,4	73,3	82,5
30.04.2019 11:52:04	E170	Α	71,0	73,7	82,8
30.04.2019 11:54:21	B738	А	71,6	73,9	83,4
30.04.2019 11:56:09	A319	Α	72,0	74,4	84,0
30.04.2019 11:58:04	E170	Α	70,0	72,2	80,8
30.04.2019 12:01:02	E190	Α	71,7	74,8	82,9
30.04.2019 12:03:36	E75S	Α	70,7	73,0	82,5
30.04.2019 12:08:53	B738	Α	73,0	76,5	83,4
30.04.2019 12:11:20	E75S	Α	71,9	73,5	82,6
30.04.2019 12:16:21	CRJ9	Α	72,0	74,6	83,1
30.04.2019 12:19:36	A320	Α	71,7	73,8	82,8
30.04.2019 12:22:26	E190	Α	71,6	75,4	83,6
30.04.2019 12:24:40	E170	Α	69,4	71,5	80,9
30.04.2019 12:34:31	E190	Α	70,8	73,0	82,5
30.04.2019 12:37:09	E75S	Α	69,8	73,2	83,3
30.04.2019 12:43:18	E195	Α	71,8	74,7	83,9
30.04.2019 12:48:15	E75S	A	69,5	72,6	81,8
30.04.2019 12:50:46	DH8D	A	74,4	78,7	85,9
30.04.2019 12:53:07	B738	A	72,8	74,9	84,6
30.04.2019 12:57:41	E195	Α	68,6	69,9	78,1
30.04.2019 12:59:16	DH8D	A	68,8	71,1	79,3
30.04.2019 13:02:42	B734	Α	70,5	73,3	83,1
30.04.2019 13:05:14	E75S	A	70,7	72,3	81,9
30.04.2019 13:07:55	E190	A	71,6	74,2	83,4
30.04.2019 13:09:43	DH8D	A	71,2	73,4	82,4
30.04.2019 13:12:25	A321	A	70,0	72,8	83,0
30.04.2019 13:16:27	E170	A	71,6	73,5	83,3
30.04.2019 13:18:55	A320	A	70,2	71,6	81,6
30.04.2019 13:21:33	DH8D	A	70,8	74,9	81,2
30.04.2019 13:24:10	AT75	A	70,9	72,9	80,9
30.04.2019 13:26:09	CRJ9	A	71,4	74,7	82,2
30.04.2019 13:29:37	F405	T	72,0	75,6	84,3
30.04.2019 13:32:14	E195	А	72,3	75,5	83,8

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.04.2019 13:34:36	B789	Α	72,3	75,7	85,5
30.04.2019 13:37:40	B734	Α	73,3	75,6	84,1
30.04.2019 13:43:17	E170	Α	70,0	72,2	81,4
30.04.2019 13:47:10	E195	Α	71,7	74,3	83,4
30.04.2019 13:52:07	A20N	Α	71,4	73,8	82,5
30.04.2019 14:04:26	A320	Α	71,7	74,9	83,5
30.04.2019 14:06:56	B738	Α	72,9	76,8	85,2
30.04.2019 14:09:20	B788	Α	73,5	76,7	86,0
30.04.2019 14:11:32	B738	Α	73,9	76,4	85,7
30.04.2019 14:14:12	B789	Α	73,6	77,3	86,1
30.04.2019 14:16:20	B733	Α	74,6	79,7	86,7
30.04.2019 14:18:50	CRJ9	Α	71,4	74,4	82,8
30.04.2019 14:21:03	DH8D	Α	69,9	71,7	81,4
30.04.2019 14:23:21	A320	Α	72,0	75,2	85,0
30.04.2019 14:26:00	B789	А	73,4	77,5	87,2
30.04.2019 14:28:58	DH8D	А	71,1	73,2	82,2
30.04.2019 14:31:16	DH8D	А	71,8	75,0	83,3
30.04.2019 14:41:39	DH8D	А	70,6	72,5	82,1
30.04.2019 14:51:36	E195	Α	72,1	74,1	83,6
30.04.2019 14:54:08	E195	Α	72,2	74,4	83,6
30.04.2019 14:56:32	B789	Α	72,3	75,5	85,8
30.04.2019 14:59:12	E190	Α	70,7	72,5	81,8
30.04.2019 15:02:08	CRJ9	Α	70,8	72,7	82,2
30.04.2019 15:04:35	A321	Α	71,3	73,0	81,7
30.04.2019 15:06:25	B738	Α	72,8	75,7	84,6
30.04.2019 15:10:55	E75S	Α	69,6	72,3	80,4
30.04.2019 15:13:19	DH8D	Α	70,0	72,4	83,2
30.04.2019 15:16:54	E75S	Α	70,7	73,1	82,4
30.04.2019 15:19:04	B738	Α	72,4	75,3	84,7
30.04.2019 15:21:03	A319	Α	71,2	74,0	83,5
30.04.2019 15:22:49	E170	Α	69,9	72,6	82,0
30.04.2019 15:25:23	B734	Α	72,6	76,2	84,9
30.04.2019 15:27:55	E195	Α	72,3	75,5	83,8
30.04.2019 15:30:28	E75S	Α	70,6	72,4	81,7
30.04.2019 15:32:08	E195	Α	73,1	76,2	84,6
30.04.2019 15:34:48	E75S	Α	70,0	71,7	80,4
30.04.2019 15:36:36	DH8D	Α	69,7	72,0	81,2
30.04.2019 15:38:54	E75S	Α	71,6	74,1	83,3
30.04.2019 15:44:32	DH8D	Α	70,6	73,1	81,8
30.04.2019 15:47:16	DH8D	Α	71,4	73,4	82,6
30.04.2019 15:49:45	E190	Α	71,8	74,3	83,6
30.04.2019 15:51:59	B738	А	73,3	76,1	85,1
30.04.2019 15:54:30	E170	А	71,5	72,9	82,2
30.04.2019 15:57:37	DH8D	А	68,7	71,8	80,4
30.04.2019 16:00:03	E195	А	72,0	74,2	83,4
30.04.2019 16:02:49	A321	А	71,7	74,3	83,7
30.04.2019 16:07:28	A320	Α	71,6	73,5	82,4
30.04.2019 16:09:55	CRJ9	Α	69,8	72,4	81,3
30.04.2019 16:15:52	CRJ9	Α	69,7	71,3	80,5
30.04.2019 16:19:19	B734	Α	72,6	75,7	84,9
30.04.2019 16:26:23	A320	Α	72,7	76,3	86,4
30.04.2019 16:29:24	B734	А	72,3	75,2	85,1
30.04.2019 16:32:02	GLF5	А	68,5	69,1	77,6
30.04.2019 16:54:20	B738	Α	71,8	76,0	84,8
30.04.2019 17:05:43	E135	А	68,1	69,1	78,5
30.04.2019 17:12:53	B738	А	71,8	74,7	84,1

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.04.2019 17:15:52	C56X	Α	70,4	73,5	81,2
30.04.2019 17:19:04	A319	Α	71,8	74,0	83,8
30.04.2019 17:21:06	A21N	Α	70,1	71,8	80,5
30.04.2019 17:23:37	CRJ9	Α	69,6	70,6	79,6
30.04.2019 17:46:06	A321	Α	70,3	72,8	81,7
30.04.2019 17:50:12	A320	Α	71,3	73,1	82,1
30.04.2019 17:58:45	A321	Α	71,2	73,1	82,3
30.04.2019 18:08:02	E195	Α	72,1	74,8	82,9
30.04.2019 18:12:52	E75S	Α	70,8	74,2	82,8
30.04.2019 18:16:46	A319	Α	71,8	74,4	83,6
30.04.2019 18:20:40	A319	Α	71,0	76,2	86,0
30.04.2019 18:24:15	DH8D	Α	69,0	70,3	79,0
30.04.2019 18:27:52	CRJ9	Α	70,7	73,1	81,8
30.04.2019 18:30:02	E75S	Α	71,6	73,8	82,7
30.04.2019 18:32:02	DH8D	Α	70,5	72,8	82,5
30.04.2019 18:33:37	DH8D	А	69,1	70,8	79,5
30.04.2019 18:35:02	E75S	А	71,2	73,5	82,7
30.04.2019 18:36:32	E75S	А	71,7	74,4	83,7
30.04.2019 18:37:48	DH8D	Α	70,2	72,6	82,0
30.04.2019 18:40:11	E170	Α	70,3	72,3	81,4
30.04.2019 18:41:58	E195	Α	71,7	74,2	83,5
30.04.2019 18:46:40	E170	Α	71,4	73,4	82,5
30.04.2019 18:51:50	B788	Α	72,9	76,6	86,1
30.04.2019 18:53:54	E195	Α	72,0	74,9	83,5
30.04.2019 18:56:08	B738	Α	73,2	76,6	85,0
30.04.2019 18:59:26	E195	Α	71,7	74,1	82,5
30.04.2019 19:02:06	DH8D	Α	69,9	71,7	80,3
30.04.2019 19:03:57	A320	Α	73,8	77,1	85,8
30.04.2019 19:05:33	E170	Α	70,4	72,1	80,8
30.04.2019 19:07:13	DH8D	Α	69,5	70,9	79,5
30.04.2019 19:08:57	E170	Α	70,3	72,2	82,0
30.04.2019 19:11:05	CRJ9	Α	71,5	73,4	82,3
30.04.2019 19:13:52	DH8D	Α	68,9	70,3	79,3
30.04.2019 19:16:41	BCS3	Α	70,8	72,4	81,9
30.04.2019 19:19:53	AT75	Α	70,5	71,4	80,9
30.04.2019 19:30:02	B738	Α	71,3	72,9	82,5
30.04.2019 19:33:17	E195	Α	71,6	73,7	83,4
30.04.2019 19:36:58	B752	Α	70,0	71,9	82,4
30.04.2019 19:40:20	AN26	Α	73,0	76,7	83,8
30.04.2019 19:43:46	DH8D	А	72,2	74,0	83,9
30.04.2019 19:53:13	P180	Α	75,1	79,2	88,9
30.04.2019 20:11:53	A320	А	70,9	73,0	82,0
30.04.2019 20:25:50	B738	Α	72,5	75,3	84,5
30.04.2019 20:29:27	E170	Α	70,1	72,1	80,5
30.04.2019 20:32:53	B738	Α	71,7	74,2	83,5
30.04.2019 20:35:57	A320	А	72,5	75,0	83,9
30.04.2019 20:41:25	E170	А	71,7	73,4	83,4
30.04.2019 20:44:21	DH8D	А	71,0	73,1	82,5
30.04.2019 20:46:36	B738	Α	73,9	76,8	86,4
30.04.2019 20:49:16	B738	А	73,4	77,1	85,5
30.04.2019 20:52:09	B744	А	75,9	79,9	88,5
30.04.2019 20:56:36	CRJ9	А	70,6	73,1	81,7
30.04.2019 21:01:54	B738	А	71,1	73,2	82,9
30.04.2019 21:04:40	E195	А	71,4	74,1	83,1
30.04.2019 21:07:30	E195	А	71,3	73,4	82,8
30.04.2019 21:12:31	E195	А	72,5	75,2	84,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
30.04.2019 21:14:55	CRJ9	Α	69,4	71,2	80,6
30.04.2019 21:18:39	A319	Α	73,1	75,2	84,9
30.04.2019 21:21:17	E190	Α	71,5	73,8	83,3
30.04.2019 21:23:12	B738	Α	71,7	74,1	83,5
30.04.2019 21:27:09	E75S	Α	72,4	74,5	83,9
30.04.2019 21:29:22	E190	А	69,8	71,6	80,6
30.04.2019 21:31:17	E75S	Α	70,6	72,5	81,4
30.04.2019 21:32:59	DH8D	Α	69,6	70,5	80,0
30.04.2019 21:35:09	E75S	Α	70,2	72,2	81,0
30.04.2019 21:36:46	B738	Α	71,9	74,0	83,7
30.04.2019 21:39:07	B734	Α	71,9	73,6	83,3
30.04.2019 21:41:42	E75S	Α	70,6	72,6	81,8
30.04.2019 21:43:45	DH8D	Α	70,2	71,8	81,4
30.04.2019 21:45:41	E190	Α	72,3	75,0	84,4
30.04.2019 21:47:55	DH8D	Α	72,3	74,4	83,4
30.04.2019 21:50:02	B738	Α	72,6	75,2	84,4
30.04.2019 21:52:09	B734	Α	73,1	76,6	84,6
30.04.2019 21:53:55	DH8D	Α	69,4	70,4	78,9
30.04.2019 21:56:00	DH8D	Α	69,0	70,2	79,4
30.04.2019 21:58:01	B734	А	72,4	75,3	83,9

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 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
			[dB]	[dB]	[dB]
01.04.2019 22:00:50	DH8D	Α	66,9	69,8	79,3
01.04.2019 22:03:07	DH8D	Α	67,7	70,0	80,0
01.04.2019 22:05:25	E195	Α	69,7	74,9	82,5
01.04.2019 22:07:45	DH8D	Α	65,1	67,1	76,2
01.04.2019 22:09:25	A320	А	69,1	72,7	81,6
01.04.2019 22:35:41	A320	А	63,0	64,7	74,8
01.04.2019 22:51:25	CRJ9	А	66,3	69,0	78,0
01.04.2019 22:54:11	A321	А	68,4	71,4	81,2
01.04.2019 22:57:26	A319	А	70,2	74,4	83,7
01.04.2019 23:01:27	A320	Α	67,4	70,2	79,7
01.04.2019 23:06:19	B738	А	72,0	76,3	85,4
01.04.2019 23:42:31	B738	D	66,4	69,5	80,8
02.04.2019 05:50:01	C25A	D	61,3	65,7	73,6
02.04.2019 22:00:43	B738	D	64,9	69,0	78,3
02.04.2019 22:06:02	A320	D	65,9	71,2	81,4
02.04.2019 22:45:18	E75S	D	65,4	69,3	80,8
02.04.2019 22:56:47	E195	D	60,2	62,8	70,6
02.04.2019 23:00:29	E75S	D	63,1	66,0	77,4
02.04.2019 23:05:41	B738	D	66,5	71,6	81,6
02.04.2019 23:07:48	B738	D	66,2	71,1	81,9
02.04.2019 23:14:35	E195	D	62,7	65,9	73,5
02.04.2019 23:16:22	B788	D	64,2	67,0	77,0
02.04.2019 23:31:01	B738	D	66,7	71,4	83,2
03.04.2019 22:06:25	B752	D	60,7	62,9	72,8
03.04.2019 22:32:16	B738	D	67,3	72,0	82,5
03.04.2019 22:47:22	E195	D	65,5	70,7	81,1
03.04.2019 22:54:47	E75S	D	65,3	70,1	80,5
03.04.2019 22:58:38	E75S	D	61,1	62,5	70,1
03.04.2019 23:00:45	E195	D	66,6	69,9	80,0
03.04.2019 23:10:56	B738	D	67,0	71,9	81,8
03.04.2019 23:31:43	B738	D	61,3	64,4	74,7
03.04.2019 23:33:26	B738	D	61,8	64,4	76,3
04.04.2019 05:51:25	C25A	D	60,8	61,9	72,2
04.04.2019 22:44:57	B738	D	68,0	72,6	84,6
04.04.2019 22:51:27	E195	D	67,1	71,5	82,3
04.04.2019 22:55:14	E170	D	61,0	63,6	71,4
04.04.2019 23:05:42	E75S	D	66,1	69,0	80,9
04.04.2019 23:13:09	B738	D	67,3	71,5	83,3
04.04.2019 23:16:51	E195	D	66,3	70,4	80,8
04.04.2019 23:29:09	DH8D	D	60,9	61,5	69,9
04.04.2019 23:32:09	E195	D	62,6	65,2	78,3
04.04.2019 23:36:32	B738	D	67,7	73,0	83,0
04.04.2019 23:38:04	B788	D	65,9	69,4	82,1
04.04.2019 23:42:16	B738	D	68,3	72,1	84,3
04.04.2019 23:44:02	B734	D	69,7	75,2	86,1
04.04.2019 23:52:16	B738	D	61,0	64,0	74,6
05.04.2019 22:03:16	B752	D	63,1	64,9	75,6
05.04.2019 22:10:31	B738	D	63,5	67,6	79,1
05.04.2019 22:44:28	A321	D	63,4	66,6	76,7
05.04.2019 22:58:10	B738	D	68,0	72,6	83,9
05.04.2019 23:01:34	E170	D	60,7	61,9	72,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Data i godz. Zdarzonia	Camolot	Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
05.04.2019 23:10:53	CRJ9	D	60,5	62,1	70,5
05.04.2019 23:15:42	E195	D	66,9	70,4	81,8
05.04.2019 23:18:58	E195	D	67,4	71,3	81,9
05.04.2019 23:20:54	B734	D	67,4	70,3	81,5
05.04.2019 23:22:31	B738	A	62,0	63,3	72,0
05.04.2019 23:24:44	DH8D	D	62,5	63,4	71,5
05.04.2019 23:26:12	E75S	D	61,2	63,1	70,3
05.04.2019 23:55:43	B734	D	65,8	70,4	80,1
06.04.2019 00:02:09	E75S	D	65,8	70,4	81,7
06.04.2019 00:25:26	E195	D	66,7	70,4	81,0
06.04.2019 01:25:23	B738	D	63,3	65,9	79,4
06.04.2019 04:48:48	B738	A	68,6	73,1	82,6
06.04.2019 22:49:34	B738	D	68,1	72,0	84,3
06.04.2019 22:53:26	B738	D	68,8	74,1	85,0
06.04.2019 22:55:16	E170	D	65,3	68,4	80,1
06.04.2019 22:57:19	E75S	D	63,5	65.7	77,3
06.04.2019 23:00:16	DH8D	D	61,5	62,3	71,5
06.04.2019 23:18:33	B738	D	68,4	71,9	84,1
06.04.2019 23.18.33		D	•	•	•
06.04.2019 23:32:46	B789 B734	D	67,1 70,4	70,9 76,0	83,3 86.1
06.04.2019 23:36:27			•	,	86,1
	B738	A	70,2	74,4	83,6
07.04.2019 00:15:26	B738	D	65,9	68,7	81,1
07.04.2019 00:47:27	B738	D	63,8	66,6	80,1
07.04.2019 22:00:09	DH8D	A	67,7	70,7	80,5
07.04.2019 22:02:19	B733	A	70,4	75,2	84,1
07.04.2019 22:04:13	B737	A	70,4	74,8	84,7
07.04.2019 22:08:45	B738	A	70,6	74,8	84,7
07.04.2019 22:15:00	DH8D	A	65,8	67,6	77,9
07.04.2019 22:31:37	B738	A	70,4	75,1	83,6
07.04.2019 22:33:33	A20N	A	70,7	75,0	84,7
07.04.2019 22:35:29	A321	A	69,6	73,6	83,4
07.04.2019 22:38:38	DH8D	Α	67,6	70,9	80,4
07.04.2019 22:41:26	A321	Α	69,8	74,1	83,8
07.04.2019 22:45:33	A320	Α	68,6	71,9	82,2
07.04.2019 22:48:44	A321	Α	69,0	73,0	82,8
07.04.2019 22:51:03	CRJ9	Α	67,7	71,2	81,3
07.04.2019 23:15:33	A320	Α	69,2	72,9	83,2
07.04.2019 23:28:40	A319	Α	68,8	72,9	83,1
07.04.2019 23:39:50	A321	Α	69,9	74,6	84,1
07.04.2019 23:58:33	E195	Α	70,0	74,1	83,4
08.04.2019 00:03:01	B738	А	70,4	74,5	84,5
08.04.2019 05:27:40	B752	Α	68,0	73,2	84,2
08.04.2019 05:41:13	B752	Α	70,7	75,6	86,5
08.04.2019 05:58:09	DH8D	Α	69,5	73,8	84,1
08.04.2019 22:00:46	B738	А	71,4	76,1	85,9
08.04.2019 22:02:38	E195	А	70,3	74,9	84,2
08.04.2019 22:04:50	B737	Α	70,4	74,7	84,4
08.04.2019 22:09:58	A320	А	68,8	73,1	83,4
08.04.2019 22:11:50	B738	А	70,8	75,3	85,1
08.04.2019 22:18:10	SF34	А	64,9	67,0	77,2
08.04.2019 22:27:25	B738	А	70,2	75,3	84,8
08.04.2019 22:49:54	CRJ9	А	67,8	72,1	81,6
08.04.2019 22:53:33	A321	Α	68,1	72,9	83,6
08.04.2019 23:00:45	B738	А	70,1	75,7	85,2
08.04.2019 23:04:14	A321	А	70,0	75,1	84,9
08.04.2019 23:12:02	A321	А	69,2	73,9	84,1
08.04.2019 23:16:19	A320	Α	69,5	72,9	83,2

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
08.04.2019 23:27:21	A321	Α	68,3	72,8	83,1
08.04.2019 23:41:00	A319	Α	72,1	76,5	86,2
09.04.2019 00:03:15	A320	Α	69,1	74,0	84,0
09.04.2019 00:13:46	P180	Α	72,7	77,4	88,3
09.04.2019 05:55:32	DH8D	А	71,0	74,4	84,4
09.04.2019 05:57:39	DH8D	Α	69,6	74,1	84,2
09.04.2019 22:00:09	E75S	A	70,2	74,4	84.3
09.04.2019 22:01:55	DH8D	A	66,1	70,3	80,4
09.04.2019 22:03:34	DH8D	A	67,3	70,1	81,1
09.04.2019 22:05:04	B738	A	69,5	74,7	84,4
09.04.2019 22:06:46	DH8D	A	66,0	70,9	80,8
09.04.2019 22:08:35	B738	A	70,4	75,8	84,9
09.04.2019 22:10:10	B734	A	72,3	80,0	87,1
09.04.2019 22:15:23	B734 B738	A	70,9	76,0	85,5
09.04.2019 22:18:06		A	,		
	A319		69,0	74,1	83,8
09.04.2019 22:39:08	A320	A	68,2	71,7	82,5
09.04.2019 22:40:52	DH8D	A	65,4	69,1	78,8
09.04.2019 22:45:25	A321	A	69,3	73,5	83,4
09.04.2019 22:47:24	A320	A	68,7	72,9	83,3
09.04.2019 22:51:31	A321	Α	69,2	73,3	83,5
09.04.2019 22:56:52	A321	Α	69,3	74,2	83,6
09.04.2019 23:00:35	CRJ9	Α	68,6	72,8	82,2
09.04.2019 23:03:04	A319	Α	68,8	75,2	83,4
09.04.2019 23:05:48	GLF5	Α	66,2	69,2	79,5
09.04.2019 23:08:30	A321	Α	69,3	73,9	83,3
09.04.2019 23:13:17	CRJ9	Α	67,8	71,6	81,4
09.04.2019 23:16:30	A319	Α	70,6	74,8	85,1
09.04.2019 23:19:35	GLF5	Α	65,9	71,0	80,8
09.04.2019 23:22:57	A321	Α	68,9	72,6	83,1
09.04.2019 23:59:26	M28	Α	68,5	73,0	81,1
10.04.2019 05:51:00	MD11	Α	75,3	82,1	91,3
10.04.2019 05:52:59	B752	Α	69,6	74,5	85,6
10.04.2019 05:55:38	E195	Α	68,7	73,8	83,0
10.04.2019 22:01:21	E170	А	66,6	70,3	80,2
10.04.2019 22:03:11	DH8D	Α	65,2	68,4	77,7
10.04.2019 22:07:05	B737	Α	70,9	74,5	84,7
10.04.2019 22:23:21	A321	A	69,6	73,2	83,8
10.04.2019 22:36:58	A320	A	67,9	71,2	81,7
10.04.2019 22:43:46	A321	A	69,1	72,8	82,9
10.04.2019 22:48:30	A321	A	68,6	73,7	83,7
10.04.2019 22:50:33	A321 A319	A	68,9	73,7	83,3
10.04.2019 22:54:33	A319 A321		•	73,5	
10.04.2019 22:54:33	+	Α	69,1	1	82,9
	CRJ9	A	68,2	72,3	82,9
10.04.2019 23:01:22	A320	A	70,6	75,4	85,4
10.04.2019 23:25:52	A321	A	69,0	74,0	83,2
11.04.2019 04:42:41	E75S	A	69,4	74,7	83,3
11.04.2019 05:36:52	B752	A	69,8	75,1	85,5
11.04.2019 05:44:09	MD11	A	75,2	81,6	91,5
11.04.2019 05:54:41	DH8D	Α	70,6	74,5	84,8
11.04.2019 05:57:37	E75S	Α	69,5	74,2	84,1
11.04.2019 22:00:11	DH8D	А	69,2	73,5	82,8
11.04.2019 22:03:15	B738	Α	71,2	76,2	85,5
11.04.2019 22:05:14	B734	Α	70,6	76,7	85,1
11.04.2019 22:07:29	E195	А	70,1	75,0	84,7
11.04.2019 22:09:42	DH8D	Α	66,5	70,3	80,3
11.04.2019 22:12:13	A321	А	70,0	73,5	83,9
11.04.2019 22:14:21	DH8D	Α	67,1	70,0	80,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
11.04.2019 22:16:19	A320	Α	68,7	72,7	83,0
11.04.2019 22:18:56	B738	Α	70,4	75,8	85,3
11.04.2019 22:24:50	E75S	Α	67,9	71,2	82,0
11.04.2019 22:26:27	A321	Α	67,9	72,4	82,3
11.04.2019 22:28:35	DH8D	Α	67,0	70,6	80,6
11.04.2019 22:50:38	A321	А	68,4	73,1	83,0
11.04.2019 23:00:01	A321	Α	69,2	72,8	82,9
11.04.2019 23:02:52	A321	Α	69,3	72,8	83,6
11.04.2019 23:05:52	CRJ9	Α	67,9	72,7	82,7
11.04.2019 23:09:07	A321	Α	69,4	73,1	83,7
11.04.2019 23:12:17	A320	Α	69,1	72,8	83,5
11.04.2019 23:47:48	E75S	А	68,8	72,6	82,6
11.04.2019 23:56:14	A319	Α	68,5	72,9	83,4
12.04.2019 05:15:29	A320	А	63,0	69,0	80,8
12.04.2019 05:30:38	B738	А	71,7	76,6	85,2
12.04.2019 05:36:39	MD11	А	75,3	81,2	89,9
12.04.2019 05:44:23	B752	Α	71,1	75,8	86,0
12.04.2019 22:01:57	DH8D	Α	67,5	71,0	81,6
12.04.2019 22:04:26	E195	A	70,6	75,3	84,4
12.04.2019 22:06:43	DH8D	A	66,5	68,8	79,0
12.04.2019 22:09:30	B737	A	71,6	76,0	85,7
12.04.2019 22:12:03	E75S	A	69,1	72,2	82,5
12.04.2019 22:13:38	A321	A	69,8	74,2	84,1
12.04.2019 22:15:44	B738	A	69,5	74,9	84,1
12.04.2019 22:18:35	E195	A	69,0	73,3	82,6
12.04.2019 22:10.33	AN28	A	66,1	68,8	77,5
12.04.2019 22:23:24		A	•	<u> </u>	•
	DH8D	1	66,8	70,2	79,6
12.04.2019 22:25:34	DH8D	A	66,9	70,1	80,1
12.04.2019 22:36:45	A321		69,5	73,0	83,1
12.04.2019 22:40:27	A321	A	69,0	73,2	82,9
12.04.2019 22:42:21 12.04.2019 22:52:37	A320	A	67,4	70,4	80,8
	A319	A	69,6	74,1	84,2
12.04.2019 22:57:04	CRJ9	A	67,7	71,6	81,7
12.04.2019 23:00:27	B734	A	71,4	76,9	85,2
12.04.2019 23:06:40	A320	A	68,3	72,3	82,6
12.04.2019 23:16:18	A321	A	68,8	72,5	82,4
12.04.2019 23:21:04	A321	A	69,7	73,0	83,3
12.04.2019 23:32:29	B738	Α	70,8	75,8	85,3
13.04.2019 00:48:11	E195	Α	68,5	72,6	82,7
13.04.2019 05:54:30	DH8D	Α	67,5	70,1	81,9
13.04.2019 05:58:05	E170	Α	69,9	74,3	83,7
13.04.2019 22:00:02	B738	Α	70,6	74,4	84,0
13.04.2019 22:11:05	B734	А	70,8	75,9	84,1
13.04.2019 22:27:14	A320	Α	70,3	74,7	84,3
13.04.2019 22:31:26	A320	Α	68,4	72,2	82,6
13.04.2019 22:34:45	A320	Α	68,6	72,7	82,2
13.04.2019 22:43:32	A321	Α	69,3	73,0	82,7
13.04.2019 22:52:04	B738	Α	70,2	74,5	84,0
13.04.2019 23:16:46	A321	Α	68,9	73,4	82,7
14.04.2019 00:33:08	A321	А	69,4	72,7	82,1
14.04.2019 00:54:33	B738	А	69,4	73,8	82,6
14.04.2019 05:45:27	DH8D	А	68,8	74,6	83,9
14.04.2019 05:59:57	C56X	А	66,3	68,1	76,3
14.04.2019 22:00:20	DH8D	А	67,5	71,1	80,1
14.04.2019 22:06:46	B738	Α	69,9	73,7	83,9
14.04.2019 22:08:38	B734	А	69,6	72,5	82,6
14.04.2019 22:17:54	B737	А	69,9	74,7	84,3

Data i godz. Zdarzenia 14.04.2019 22:21:33 14.04.2019 22:39:53 14.04.2019 22:44:49	A320 A321	Operacja* A	[dB] 70,7	[dB] 75,6	LAE [dB]
14.04.2019 22:39:53 14.04.2019 22:44:49		А			
14.04.2019 22:39:53 14.04.2019 22:44:49		/ \			84,5
14.04.2019 22:44:49	71021	Α	68,8	72,8	82,8
	A320	A	68,7	72,3	82,0
14.04.2019 22:49:47	A320	A	68,2	•	-
		A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	72,0	81,8
14.04.2019 22:52:32	A321		68,1	71,1	81,2
14.04.2019 22:55:20	A319	A	70,5	77,7	84,7
14.04.2019 22:58:19	CRJ9	A	67,6	71,5	81,2
14.04.2019 23:00:28	A321	A	69,0	72,9	82,6
14.04.2019 23:07:28	A321	A	68,3	71,6	81,5
14.04.2019 23:13:54	B734	Α	70,1	74,8	83,7
15.04.2019 05:26:17	B752	Α	69,7	72,8	83,0
15.04.2019 05:36:09	B752	Α	70,0	75,5	84,7
15.04.2019 05:55:51	CRJ9	Α	68,5	72,0	81,3
15.04.2019 22:01:35	E75S	Α	67,9	70,7	80,5
15.04.2019 22:03:27	B734	A	69,1	72,8	81,9
15.04.2019 22:05:46	DH8D	А	65,2	67,8	78,0
15.04.2019 22:07:34	DH8D	А	66,5	69,2	78,8
15.04.2019 22:10:31	DH8D	А	67,1	69,9	80,4
15.04.2019 22:12:34	A320	Α	69,3	74,2	82,7
15.04.2019 22:14:24	DH8D	Α	67,0	70,0	79,0
15.04.2019 22:16:02	B737	Α	69,5	73,4	82,9
15.04.2019 22:33:48	A320	Α	67,6	70,6	80,8
15.04.2019 22:59:12	A321	Α	68,8	72,3	81,8
15.04.2019 23:13:02	A321	Α	68,9	72,5	81,9
15.04.2019 23:16:31	A321	А	68,6	72,2	81,8
15.04.2019 23:32:09	A319	Α	70,2	74,4	83,6
15.04.2019 23:35:01	A320	A	67,0	70,1	80,0
15.04.2019 23:51:09	B734	D	70,7	75,3	86,6
16.04.2019 00:26:17	A321	A	68,7	72,4	81.7
16.04.2019 05:38:36	B752	A	69,7	73,9	83,9
16.04.2019 05:56:48	DH8D	A	67,5	71,3	80,5
16.04.2019 05:59:46	DH8D	A	66,9	69,5	79,4
16.04.2019 22:00:33	E170	A	69,5	74,5	84,3
16.04.2019 22:02:17	E195	A	69,8	74,3	84,3
16.04.2019 22:04:18	B734	A	71,1	74,3	86,1
16.04.2019 22:05:51	B734	A	73,3	78,7	88,1
16.04.2019 22:12:22	B734	A	69,2	73,8	84,3
			•	•	-
16.04.2019 22:14:26	E75S	A	69,0	73,4	83,1
16.04.2019 22:22:09	B738	A	69,8	73,9	85,0
16.04.2019 22:32:18	DH8D	A	70,3	74,2	84,8
16.04.2019 22:34:10	A320	A	68,6	73,7	84,6
16.04.2019 22:36:19	B734	A	70,2	74,8	84,5
16.04.2019 22:38:20	A321	A	70,3	74,2	84,9
16.04.2019 22:40:08	E75S	A	68,7	73,1	83,3
16.04.2019 22:52:54	A321	Α	69,3	73,9	84,3
16.04.2019 22:58:07	A321	Α	70,8	74,9	84,9
16.04.2019 23:04:30	A320	А	70,0	73,5	84,3
16.04.2019 23:08:36	A321	А	69,9	74,2	84,6
16.04.2019 23:11:42	A321	А	69,4	73,7	84,3
16.04.2019 23:20:44	A321	Α	69,2	73,9	84,4
16.04.2019 23:31:28	A319	Α	69,4	75,2	85,5
17.04.2019 05:43:05	B752	А	70,3	74,3	85,1
17.04.2019 05:45:38	MD11	А	75,9	82,6	92,1
17.04.2019 05:48:49	DH8D	Α	67,1	70,5	80,7
17.04.2019 05:58:37	E75S	А	67,8	71,2	81,2
17.04.2019 22:00:51	B734	А	70,2	74,5	83,2
17.04.2019 22:02:39	B734	А	70,3	74,2	83,3

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
17.04.2019 22:05:02	B738	Α	71,0	75,7	84,8
17.04.2019 22:06:52	DH8D	Α	70,2	73,7	83,2
17.04.2019 22:08:57	DH8D	Α	70,4	74,3	83,0
17.04.2019 22:11:04	B738	Α	70,2	73,9	83,6
17.04.2019 22:13:43	A320	Α	70,1	74,1	83,7
17.04.2019 22:16:43	AN28	Α	66,8	69,7	78,2
17.04.2019 22:23:06	DH8D	Α	67,3	70,2	80,3
17.04.2019 22:28:45	A321	Α	69,1	73,0	82,3
17.04.2019 22:41:18	A320	Α	68,6	72,0	82,3
17.04.2019 22:48:09	B734	Α	71,7	76,4	84,9
17.04.2019 23:06:43	A321	Α	69,4	73,4	82,8
17.04.2019 23:17:07	A321	Α	69,5	73,0	82,9
17.04.2019 23:20:46	A321	Α	65,0	67,7	77,7
17.04.2019 23:32:02	A319	Α	68,6	72,3	81,9
17.04.2019 23:34:49	A320	Α	68,0	70,8	80,8
18.04.2019 00:15:25	B738	Α	70,2	74,3	83,5
18.04.2019 00:35:00	B734	А	70,7	75,4	83,9
18.04.2019 01:31:01	B734	D	64,4	66,5	77,2
18.04.2019 01:41:32	B738	D	63,3	65,2	76,3
18.04.2019 05:44:56	B752	Α	70,9	75,2	85,2
18.04.2019 05:58:09	E75S	Α	68,8	72,2	82,5
18.04.2019 22:01:51	E75S	Α	68,5	72,6	82,3
18.04.2019 22:03:46	E190	Α	68,6	72,7	82,5
18.04.2019 22:05:21	DH8D	Α	65,1	67,5	76,8
18.04.2019 22:07:46	E75S	Α	71,1	75,3	84,7
18.04.2019 22:09:43	E170	Α	67,8	71,2	80,8
18.04.2019 22:11:29	DH8D	Α	65,3	68,1	77,9
18.04.2019 22:13:08	B734	Α	72,8	78,6	87,6
18.04.2019 22:15:02	DH8D	Α	66,1	69,1	79,4
18.04.2019 22:16:34	E75S	Α	69,0	73,2	82,6
18.04.2019 22:18:42	A320	Α	69,9	74,6	83,9
18.04.2019 22:20:47	B738	Α	70,2	75,0	84,5
18.04.2019 22:22:48	B737	Α	69,6	73,9	83,6
18.04.2019 22:25:35	B738	Α	69,9	74,7	84,1
18.04.2019 22:27:24	E195	Α	69,4	73,6	83,4
18.04.2019 22:29:05	DH8D	Α	65,1	67,4	77,4
18.04.2019 22:47:58	A320	Α	69,2	73,4	83,9
18.04.2019 22:53:00	B734	Α	70,8	75,7	84,6
18.04.2019 22:55:32	C295	Α	68,9	72,8	81,7
18.04.2019 23:00:18	B738	Α	70,4	75,0	85,0
18.04.2019 23:02:21	A321	Α	69,3	73,1	82,8
18.04.2019 23:11:01	A321	Α	69,6	73,3	83,0
18.04.2019 23:18:40	B738	Α	70,5	74,5	84,1
18.04.2019 23:27:29	A321	Α	69,0	73,4	82,8
18.04.2019 23:31:46	A321	Α	69,1	72,8	82,9
18.04.2019 23:33:38	A321	Α	69,3	73,1	82,9
18.04.2019 23:51:09	A319	Α	70,3	73,5	83,3
19.04.2019 05:39:20	B752	Α	71,5	77,8	86,6
19.04.2019 05:42:04	B763	Α	71,1	76,2	86,6
19.04.2019 05:44:52	B738	Α	70,1	75,2	84,4
19.04.2019 05:57:19	CRJ9	Α	69,5	74,1	83,1
19.04.2019 22:01:28	E195	Α	70,0	74,4	83,2
19.04.2019 22:03:33	E75S	Α	68,3	71,3	81,6
19.04.2019 22:06:22	DH8D	Α	69,8	72,7	82,2
19.04.2019 22:10:13	E195	Α	69,4	74,2	83,2
19.04.2019 22:12:19	A320	Α	69,9	74,2	83,5
19.04.2019 22:17:14	B737	Α	69,7	75,0	83,5

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
19.04.2019 22:33:32	E190	Α	69,6	73,8	83,2
19.04.2019 22:37:54	A320	Α	67,6	71,1	80,9
19.04.2019 22:42:25	B734	Α	73,5	78,5	87,3
19.04.2019 22:45:55	DH8D	Α	67,4	70,3	79,9
19.04.2019 22:59:24	B738	Α	69,8	73,9	83,3
19.04.2019 23:08:00	A320	Α	68,2	71,7	81,5
19.04.2019 23:12:46	A321	Α	68,5	72,1	81,9
19.04.2019 23:19:38	A319	Α	69,7	74,2	83,7
19.04.2019 23:30:21	A321	Α	69,0	72,8	82,4
19.04.2019 23:39:15	B738	Α	70,0	74,1	83,5
19.04.2019 23:44:58	A321	Α	68,7	72,5	81,9
19.04.2019 23:47:56	B738	Α	69,6	73,7	83,1
20.04.2019 01:23:47	H25B	А	65,5	67,7	76,9
20.04.2019 01:32:57	B738	D	69,2	73,6	83,8
20.04.2019 02:22:05	H25B	D	63,9	66,5	76,9
20.04.2019 05:57:15	E170	А	67,5	71,8	81,7
20.04.2019 22:05:03	B737	Α	70,2	74,7	84,6
20.04.2019 22:14:28	B734	Α	70,8	77,6	85,7
20.04.2019 22:24:49	B738	Α	70,5	76,2	85,4
20.04.2019 22:33:58	A320	А	69,7	74,0	83,9
20.04.2019 22:45:46	B738	А	71,2	76,9	85,7
20.04.2019 22:50:11	A320	Α	68,7	72,5	82,9
20.04.2019 23:00:24	A321	Α	68,9	73,3	83,1
20.04.2019 23:09:17	A321	Α	70,5	74,0	84,7
20.04.2019 23:15:34	A321	Α	70,1	75,4	84,1
20.04.2019 23:44:36	A321	Α	69,4	75,3	84,2
20.04.2019 23:47:29	A321	Α	68,9	72,8	83,2
21.04.2019 00:24:03	B734	A	71,6	77,1	86,1
21.04.2019 00:36:07	B738	Α	70,6	75,9	85,2
21.04.2019 05:46:22	B738	Α	70,7	76,9	86,4
21.04.2019 22:01:13	B737	Α	70,1	75,3	84,9
21.04.2019 22:03:27	A320	A	70,3	75,2	84,6
21.04.2019 22:06:37	A321	Α	69,6	74,6	84,2
21.04.2019 22:48:21	CRJ7	D	61,1	62,4	71,9
21.04.2019 22:53:04	B738	D	69,7	74,6	86,1
21.04.2019 22:56:44	B738	D	67,1	71,7	83,2
21.04.2019 22:58:55	E190	D	64,7	68,3	79,4
21.04.2019 23:00:30	E195	D	62,6	65,8	76,5
21.04.2019 23:03:19	A321	D	65,2	67,8	78,5
21.04.2019 23:06:52	B738	D	68,8	73,2	84,0
21.04.2019 23:12:32	B734	D	67,5	71,6	82,1
21.04.2019 23:17:50	DH8D	D	63,5	64,6	73,9
21.04.2019 23:19:33	E75S	D	62,3	64,0	72,8
21.04.2019 23:21:04	B734	D	68,8	73,1	84,5
21.04.2019 23:24:46	E195	D	67,9	71,6	83,2
21.04.2019 23:26:32	CRJ9	D	61,8	63,2	72,9
21.04.2019 23:28:19	E75S	D	61,0	61,7	71,0
21.04.2019 23:30:01	E190	D	66,8	69,0	81,7
21.04.2019 23:31:32	B738	D	65,3	69,1	80,8
22.04.2019 22:44:01	B739	D	68,4	73,5	85,3
22.04.2019 22:55:39	E170	D	63,4	64,8	76,2
22.04.2019 23:06:34	B738	D	66,9	70,7	82,3
22.04.2019 23:13:16	B738	D	67,6	72,7	83,2
22.04.2019 23:18:40	E195	D	65,5	68,4	79,3
22.04.2019 23:10:40	B738	D	67,4	70,6	82,4
22.04.2019 23:33:03	B788	D	64,9	67,9	79,7
ZZ.07.Z010 Z0.00.00	B734	D	63,3	66,2	74,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Орегасја	[dB]	[dB]	[dB]
22.04.2019 23:41:04	E75S	D	65,9	68,7	80,8
22.04.2019 23:58:24	B738	D	63,0	64,9	77,0
23.04.2019 00:08:41	B734	D	67,8	71,9	83,9
23.04.2019 00:53:37	DH8D	D	61,3	62,7	70,8
23.04.2019 00.33.37	B739	D	67,1	71,5	82,6
		D	•		·
23.04.2019 22:23:45	A320		64,2	67,5	79,5
23.04.2019 22:52:42	B738	D	66,7	72,2	81,8
23.04.2019 23:07:26	E190	D	64,9	70,3	79,5
24.04.2019 00:20:42	B738	D	66,6	71,1	81,9
24.04.2019 22:04:17	B752	D	63,4	66,5	78,2
24.04.2019 22:07:39	A320	D	67,0	70,4	82,6
24.04.2019 22:29:45	B738	D	67,6	72,3	83,7
24.04.2019 22:37:00	B738	D	66,4	71,2	81,9
24.04.2019 22:40:48	E195	D	66,7	70,8	82,0
24.04.2019 22:42:12	MD11	D	69,3	73,5	86,0
24.04.2019 22:56:03	E190	D	66,3	70,6	79,9
24.04.2019 22:59:00	E170	D	61,0	62,6	70,0
24.04.2019 23:01:59	E190	D	65,3	68,8	79,5
24.04.2019 23:04:44	E195	D	65,8	70,8	81,6
24.04.2019 23:09:17	B734	D	67,9	73,4	83,9
24.04.2019 23:18:28	B738	D	64,5	68,4	79,0
24.04.2019 23:57:17	B734	D	70,1	75,6	85,8
25.04.2019 22:05:33	B752	D	62,9	65,4	76,5
25.04.2019 22:13:03	A320	D	61,4	63,7	74,8
25.04.2019 22:17:48	A320	D	66,3	70,2	82,0
25.04.2019 22:40:36	E195	D	67,7	71,2	82,0
25.04.2019 23:04:02	B738	D	68,0	71,7	82,6
25.04.2019 23:09:44	B738	D	61,5	63,3	74,7
25.04.2019 23:17:18	B734	D	70,4	74,7	85,7
25.04.2019 23:27:09	DH8D	D	64,1	66,7	76,1
25.04.2019 23:34:44	B788	D	66,7	69,3	80,1
25.04.2019 23:38:41	E195	D	67,6	71,4	82,6
25.04.2019 23:42:39	B738	D	68,0	71,5	84,4
25.04.2019 23:55:31	B738	D	67,8	71,4	82,3
26.04.2019 00:47:56	B734	D	63,9	65,8	78,1
26.04.2019 22:26:48	B738	D	61,8	63,0	75,0
26.04.2019 22:47:11	B734	D	69,5	73,8	85,2
26.04.2019 23:07:42	E195	D	67,0	70,4	81,4
26.04.2019 23:09:58	E75S	D	61,5	63,4	75,1
26.04.2019 23:16:35	CRJ9	D	60,7	62,3	71,8
26.04.2019 23:23:26	CRJ9	D	61,7	63,3	70,7
26.04.2019 23:24:59	E195	D	61,2	62,1	70,7
26.04.2019 23:26:38	B738	D	69,4	73,9	85,1
			•	•	-
26.04.2019 23:28:56	DH8D	D	63,4	64,6	73,4
26.04.2019 23:31:13	B738	D	63,3	64,9	77,3
26.04.2019 23:41:03	B734	D	68,4	72,5	83,7
26.04.2019 23:46:30	E190	D	67,6	71,8	82,8
26.04.2019 23:56:16	B738	D	70,2	74,2	84,5
27.04.2019 00:01:02	B738	D	68,8	73,2	83,7
27.04.2019 00:03:50	B738	D	68,1	71,5	82,2
27.04.2019 05:34:56	B738	A	68,6	73,3	82,7
27.04.2019 05:43:30	B738	Α	68,5	72,9	83,0
27.04.2019 05:56:56	DH8D	Α	69,0	73,1	83,0
27.04.2019 05:58:50	DH8D	Α	70,7	75,7	84,9
27.04.2019 22:00:28	B737	А	71,2	75,2	85,5
27.04.2019 22:03:48	DH8D	А	65,7	69,7	79,1
27.04.2019 22:08:23	B734	А	69,9	73,8	84,0

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
27.04.2019 22:23:08	E190	Α	68,3	73,3	83,3
27.04.2019 22:34:37	B734	Α	69,6	74,0	83,9
27.04.2019 22:37:02	A320	Α	69,1	74,3	84,9
27.04.2019 22:48:13	B734	Α	72,1	79,2	87,0
27.04.2019 22:50:12	B738	Α	71,0	75,5	85,7
27.04.2019 22:52:18	A321	Α	69,0	73,3	83,4
27.04.2019 22:54:32	A320	Α	68,6	73,4	83,2
27.04.2019 23:05:33	E170	Α	70,5	75,8	85,1
27.04.2019 23:10:33	A321	Α	69,5	73,7	83,8
27.04.2019 23:21:28	A320	Α	68,2	72,3	83,2
27.04.2019 23:26:17	B738	Α	68,5	74,0	84,1
27.04.2019 23:30:12	A321	Α	69,1	72,3	82,7
27.04.2019 23:43:07	A321	Α	69,7	73,3	84,1
27.04.2019 23:54:02	A333	Α	71,1	77,4	86,9
28.04.2019 01:04:20	A321	Α	69,2	73,0	83,5
28.04.2019 05:00:50	B738	А	68,8	75,9	86,6
28.04.2019 05:33:01	B738	А	70,6	75,5	85,5
28.04.2019 22:00:30	B738	Α	69,3	73,6	82,9
28.04.2019 22:02:40	DH8D	Α	66,1	68,6	78,9
28.04.2019 22:04:31	E75S	Α	69,2	72,1	82,6
28.04.2019 22:06:38	DH8D	Α	66,9	69,5	79,9
28.04.2019 22:10:20	A320	А	69,2	74,3	84,4
28.04.2019 22:12:37	DH8D	А	65,0	67,6	77,5
28.04.2019 22:15:03	B738	Α	70,1	74,7	84,8
28.04.2019 22:17:43	B788	Α	69,6	74,9	84,6
28.04.2019 22:20:11	E195	Α	68,9	73,2	82,4
28.04.2019 22:21:59	A320	Α	69,4	73,7	82,9
28.04.2019 22:24:18	A321	Α	67,4	71,5	81,7
28.04.2019 22:27:26	B738	Α	68,7	72,5	83,2
28.04.2019 22:30:19	B738	Α	71,2	76,8	85,2
28.04.2019 22:39:06	A321	Α	66,9	71,1	81,6
28.04.2019 23:03:33	A321	Α	71,1	75,5	85,5
28.04.2019 23:09:04	A321	Α	69,3	73,5	83,1
28.04.2019 23:14:10	A319	Α	69,4	72,5	82,9
28.04.2019 23:18:29	A320	Α	67,5	71,4	81,8
28.04.2019 23:26:06	B734	Α	70,2	75,3	84,2
28.04.2019 23:44:19	A321	Α	68,9	72,9	82,5
29.04.2019 01:41:32	A320	Α	67,3	70,3	79,7
29.04.2019 05:29:25	B738	A	68,5	72,0	81,9
29.04.2019 05:33:29	B752	A	70,2	75,9	85,3
29.04.2019 05:46:06	B752	A	71,0	76,0	85,5
29.04.2019 05:56:45	CRJ9	A	69,5	73,2	82,5
29.04.2019 05:59:11	B738	A	70,1	74,6	84,5
29.04.2019 03.39.11	GLF5	A	66,6	69,2	79,2
29.04.2019 22:02:38	E195	A	69,8	74,8	84,3
29.04.2019 22:04:42	B738	A	71,0	75,5	85,3
29.04.2019 22:06:32	DH8D	A	68,0	71,4	81,0
29.04.2019 22:08:12	GLF5	A	66,9	69,5	79,4
29.04.2019 22:08:12	B734	A	69,4	72,9	83,2
	+		•		•
29.04.2019 22:11:22	E195	Α Λ	69,5	73,8	83,5
29.04.2019 22:13:12	DH8D	Α Λ	69,1	72,7	82,3
29.04.2019 22:14:38	E170	A	69,9	74,3	83,7
29.04.2019 22:16:43	B738	A	73,0	77,7	87,3
29.04.2019 22:18:38	DH8D	A	68,5	73,4	82,7
29.04.2019 22:20:40	E190	A	69,5	73,2	82,3
29.04.2019 22:22:29	A320	A	70,3	74,6	84,5
29.04.2019 22:35:47	A320	Α	68,1	71,4	81,7

Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
			[dB]	[dB]	[dB]
29.04.2019 22:45:38	CRJ9	Α	69,6	73,4	82,8
29.04.2019 22:49:31	A321	Α	69,5	74,3	83,8
29.04.2019 22:52:48	A319	Α	71,6	75,9	85,8
29.04.2019 22:57:15	B734	Α	71,3	76,9	84,7
29.04.2019 23:14:26	A321	Α	69,8	73,9	83,6
29.04.2019 23:27:07	A321	Α	70,0	73,5	83,4
29.04.2019 23:43:24	A320	Α	68,4	71,6	82,0
29.04.2019 23:46:55	A321	Α	68,4	72,2	82,1
30.04.2019 05:34:37	SF34	Α	65,3	66,7	77,1
30.04.2019 05:38:22	B738	Α	71,3	76,2	86,0
30.04.2019 05:42:43	B752	Α	71,7	76,4	86,0
30.04.2019 05:44:31	MD11	Α	73,2	81,2	90,0
30.04.2019 22:00:26	E195	Α	71,0	75,3	84,4
30.04.2019 22:41:05	A320	Α	69,0	72,9	82,8
30.04.2019 22:43:41	B734	Α	71,2	75,9	85,2
30.04.2019 22:46:21	CRJ9	Α	67,4	71,3	81,4
30.04.2019 22:48:41	A321	Α	69,0	72,6	82,6
30.04.2019 22:51:13	A321	Α	69,6	73,3	83,2
30.04.2019 22:53:35	A320	Α	68,4	72,4	82,6
30.04.2019 22:56:01	A319	Α	69,6	74,1	83,2
30.04.2019 23:01:39	A321	Α	69,5	73,5	83,5
30.04.2019 23:04:22	A321	Α	69,3	73,2	83,1
30.04.2019 23:07:04	B737	Α	69,5	74,1	83,5
30.04.2019 23:22:21	A321	А	69,8	74,1	83,6
30.04.2019 23:34:52	A320	Α	70,3	74,1	84,5
01.05.2019 00:36:02	E195	D	67,6	72,2	83,2
01.05.2019 05:51:16	CRJ9	Α	67,8	71,5	81,8
01.05.2019 05:59:11	DH8D	Α	68,6	71,9	82,2

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

Dzień miesiąca/	Równoważny poziom dźwięku			
kwiecień 2019r.	Pora dnia	Pora nocy		
	L _{AeqD} w dB	L_{AeqN} w dB		
1	59,6	49,1		
2	49,1	46,8		
3	48,6	46,3		
4	50,7	48,0		
5	50,4	49,0		
6	49,6	47,9		
7	57,9	52,1		
8	59,9	52,1		
9	59,6	53,4		
10	59,7	51,8		
11	59,1	53,2		
12	59,3	52,1		
13	59,0	49,5		
14	58,5	51,2		
15	59,4	51,1		
16	59,2	53,1		
17	59,1	52,4		
18	59,2	53,6		
19	59,0	51,8		
20	58,8	50,7		
21	58,6	49,7		
22	49,9	48,3		
23	46,7	45,2		
24	50,2	48,6		
25	50,5	48,0		
26	51,5	50,1		
27	59,2	52,3		
28	59,0	53,2		
29	59,3	53,3		
30	59,5	50,5		

Warunki meteorologiczne dla lotniska:

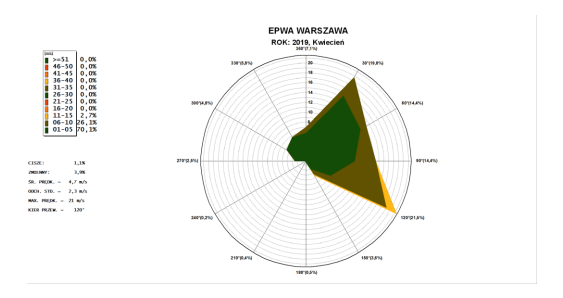
Ustalane na wysokości: 106,51 m n.p.m.

Wielkości ustalane	Wartości maksymal ne w danym miesiącu	Wartości minimalne w danym miesiącu	Wartości średnie miesięczn e
Prędkość i kierunek wiatru* [m/s /º]			
Temperatura [°C]	28,0	-1,3	10,6
Wilgotność względna [%]	97	21	53
Ciśnienie atmosferyczne [hPa]	1020,2	994,1	1005,9

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 kwietnia 2019 r. do 30.04.2019 r. wyłączona była z użytkowania droga startowa nr 1 ze względu na realizację prac remontowych.