WYNIKI CIĄGŁYCH POMIARÓW HAŁASU W ŚRODOWISKU

DLA LOTNISKA CHOPINA W WARSZAWIE

Nazwa obiektu: Punkt pomiarowy nr 1 "Załuski"

Data wykonania pomiaru:

początek: 01 - 08 - 2021 koniec: 31 - 08 - 2021

Lokalizacja punktu pomiarowego: Warszawa, ul. Działkowa

Układ współrzędnych: WGS 84

Szerokość geograficzna: N 52° 10' 31,7"

Długość geograficzna: E 20° 55' 57,2

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 00027164/02/2021 z dnia 10.06.2021 r. wydane przez Laboratorium

Akredytowane Nr AP 146

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

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				
Sierpień 2021 r.	Pora dnia	Pora nocy			
	L_{AeqD} w dB	L _{AeqN} w dB			
1	66,7	59,5			
2	66,6	59,7			
3	66,9	64,4			
4	68,1	59,2			
5	68,9	62,2			
6	67,1	61,1			
7	67,1	63,0			
8	67,0	60,6			
9	66,4	58,5			
10	68,8	62,6			
11	66,6	60,7			
12	66,7	57,7			
13	69,5	63,0			
14	66,9	58,0			
15	66,3	64,5			
16	68,1	59,7			
17	66,9	58,8			
18	66,6	61,3			
19	67,0	61,0			
20	67,4	61,0			
21	66,9	59,5			
22	68,9	65,8			
23	69,5	61,8			
24	66,9	57,8			
25	66,8	63,1			
26	68,7	60,5			
27	67,7	56,5			
28	66,8	57,5			
29	66,3	59,4			
30	67,1	58,7			
31	67,2	58,6			

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

- L_{AeqD} równoważny poziom dźwięku A dla pory dnia (rozumianej jako przedział czasu od godz. 6.00 do godz. 22.00),
- L_{AeqN} równoważny poziom dźwięku A dla pory nocy (rozumianej jako przedział czasu od godz. 22.00 do godz. 6.00).

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

W tabelach poniżej podano zestawienia zdarzeń akustycznych zarejestrowanych w punkcie pomiarowym, na podstawie których wyznaczono wartości wskaźników L_{AeqD} i L_{AeqN} dla poszczególnych dni i nocy w miesiącu.

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

Nr punktu				L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	01-08-2021 06:08:30	B738	D	82,1	86,7	94,4
1	01-08-2021 06:11:13	A21N	D	79,0	83,8	91,0
1	01-08-2021 06:13:08	B738	D	84,1	88,9	96,2
1	01-08-2021 06:15:48	B738	D	81,9	86,8	94,9
1	01-08-2021 06:17:25	E295	D	75,0	79,0	86,8
1	01-08-2021 06:20:17	B738	D	84,0	89,3	96,0
1	01-08-2021 06:22:12	B738	D	82,5	87,3	94,8
1	01-08-2021 06:23:46	A21N	D	77,9	81,1	89,1
1	01-08-2021 06:26:20	A319	D	78,7	82,5	91,5
1	01-08-2021 06:53:23	A21N	D	79,5	84,4	91,2
1	01-08-2021 07:03:01	B738	D	83,0	88,0	94,7
1	01-08-2021 07:06:17	CRJ9	D	79,5	83,6	91,5
1	01-08-2021 07:08:26	B738	D	82,6	87,6	94,4
1	01-08-2021 07:22:19	B38M	D	80,0	83,9	91,8
1	01-08-2021 07:24:17	A321	D	82,6	87,3	95,4
1	01-08-2021 07:35:46	B38M	D	80,1	83,4	91,2
1	01-08-2021 07:37:22	B738	D	84,4	90,0	96,7
1	01-08-2021 07:40:56	B738	D	-		96,0
1	01-08-2021 07:53:03	B38M	D	83,0 78,0	87,8 80,9	89,5
1	01-08-2021 07:54:48		D			•
1		E195	D	81,0	86,1	92,7
	01-08-2021 08:01:01	E75S	D	78,4	82,5	91,2
1	01-08-2021 08:06:29	B738		82,4	87,5	94,4
1	01-08-2021 08:12:55	E195	D	81,4	86,2	93,7
1	01-08-2021 08:26:45	B738	D	81,8	86,6	94,3
1	01-08-2021 08:58:03	A320	D	78,9	83,4	91,9
1	01-08-2021 09:01:24	B38M	D	80,2	83,7	91,4
1	01-08-2021 09:35:57	E195	D	81,6	87,3	94,1
1	01-08-2021 09:38:42	E195	D	80,6	86,0	92,6
1	01-08-2021 09:41:32	B738	D	81,6	86,8	94,6
1	01-08-2021 09:43:18	E195	D	80,0	84,3	91,5
1	01-08-2021 09:53:38	A320	D	80,4	84,7	93,0
1	01-08-2021 09:55:57	B738	D	82,2	87,1	94,5
1	01-08-2021 09:57:29	B738	D	83,3	89,4	95,6
1	01-08-2021 10:15:22	E195	D	83,2	88,4	95,0
1	01-08-2021 10:17:38	E75S	D	78,8	83,0	91,1
1	01-08-2021 10:21:44	B738	D	83,8	88,8	95,9
1	01-08-2021 10:23:25	B738	D	83,5	88,8	95,8
1	01-08-2021 10:27:16	A320	D	79,6	83,4	91,9
1	01-08-2021 10:32:45	B738	D	83,7	88,8	96,0
1	01-08-2021 10:35:01	E195	D	78,4	83,0	91,1
1	01-08-2021 10:41:15	E75S	D	79,3	83,3	91,3
1	01-08-2021 10:54:01	E75S	D	79,0	83,9	91,5
1	01-08-2021 11:00:44	E195	D	83,9	89,6	95,6
1	01-08-2021 11:05:10	GLF6	D	79,7	84,0	92,5
1	01-08-2021 11:09:53	E195	D	82,1	87,9	94,1
1	01-08-2021 11:16:52	A20N	D	77,8	82,2	89,3
1	01-08-2021 11:19:25	E195	D	77,9	82,8	90,2
1	01-08-2021 11:29:03	E195	D	81,4	86,7	93,5
1	01-08-2021 11:33:02	B738	D	85,4	90,8	97,2
1	01-08-2021 11:37:52	A21N	D	83,0	88,4	94,5
1	01-08-2021 11:55:02	E190	D	80,2	85,4	92,0
1	01-08-2021 12:09:38	C56X	D	75,6	77,8	85,1
1	01-08-2021 12:27:02	E190	D	81,9	87,0	93,4

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	01-08-2021 12:34:57	B38M	D	80,7	84,6	91,9
1	01-08-2021 12:42:01	E295	D	76,3	79,4	86,7
1	01-08-2021 12:44:29	B738	D	83,9	89,3	95,7
1	01-08-2021 12:46:33	LJ60	D	74,5	76,6	84,9
1	01-08-2021 12:53:44	B738	D	84,0	89,9	96,5
1	01-08-2021 12:59:06	C295	D	75,6	79,4	85,6
1	01-08-2021 13:01:39	B38M	D	82,7	87,7	94,2
1	01-08-2021 13:21:35	CRJ9	D	80,1	84,7	91,9
1	01-08-2021 13:28:45	A20N	D	76,3	79,5	88,0
1	01-08-2021 13:30:58	A21N	D	81,1	85,9	92,2
1	01-08-2021 13:36:20	A320	D	79,9	83,8	92,4
1	01-08-2021 13:39:40	B738	D	84,3	90,2	96,9
1	01-08-2021 13:42:38	B738	D	85,2	91,2	97,8
1	01-08-2021 13:44:53	E195	D	82,5	87,4	93,7
1	01-08-2021 13:47:39	B738	D	81,9	87,0	95,1
1	01-08-2021 13:49:57	B738	D	79,7	84,6	93,5
1	01-08-2021 13:51:42	A321	D	81,3	86,5	94,9
1	01-08-2021 13:58:55	A320	D	80,4	85,1	93,4
1	01-08-2021 14:15:33	B738	D	83,6	88,5	95,9
1	01-08-2021 14:29:26	B738	D	81,0	85,8	94,1
1	01-08-2021 14:39:52	DH8D	D	73,0	75,3	82,6
1	01-08-2021 14:42:04	A320	D	77,4	81,2	91,0
1	01-08-2021 14:58:52	E195	D	80,7	85,9	93,2
1	01-08-2021 15:01:52	E190	D	79,0	83,7	91,5
1	01-08-2021 15:03:34	E75S	D	80,4	85,4	93,4
1	01-08-2021 15:05:00	DH8D	D	72,0	73,5	82,0
1	01-08-2021 15:07:34	E75S	D	79,1	83,4	91,9
1	01-08-2021 15:14:02	CL30	D	81,7	87,3	93,5
1	01-08-2021 15:24:58	BCS3	D	76,3	80,0	87,8
1	01-08-2021 15:31:36	A321	D	83,2	88,1	96,2
1	01-08-2021 15:33:10	A21N	D	79,3	84,2	91,1
1	01-08-2021 15:41:47	B738	D	82,3	87,1	94,6
1	01-08-2021 15:51:29	E195	D D	80,1	85,6	93,7
1	01-08-2021 15:53:09	E75S		79,4	84,7	92,6
1	01-08-2021 16:07:26	CRJ9 B38M	D	77,5	82,6	91,2
1	01-08-2021 16:18:00	E195	D D	77,5	79,8	89,3
1	01-08-2021 16:23:48 01-08-2021 16:25:42	B738	D	81,6	86,2	93,4 95,1
1		_		82,5	87,1	
1	01-08-2021 16:32:33 01-08-2021 16:35:05	E190 DH8D	D D	80,3 73,2	84,3 75,0	92,6 83,6
1	01-08-2021 16:38:11	E195	D	81,7	86,4	94,0
1	01-08-2021 16:40:42	B738	D	81,4	86,8	95,0
1	01-08-2021 16:43:09	E195	D	81,4	86,7	93,4
1	01-08-2021 16:44:50	DH8D	D	73,8	76,5	85,2
1	01-08-2021 16:48:20	E190	D	80,0	84,6	92,1
1	01-08-2021 16:53:46	E195	D	79,0	83,5	91,6
1	01-08-2021 16:59:48	E195	D	79,5	83,7	92,3
1	01-08-2021 17:01:33	E75S	D	79,3	83,8	92,3
1	01-08-2021 17:03:37	DH8D	D	74,2	76,2	84,2
1	01-08-2021 17:06:19	B738	D	80,9	86,5	94,5
1	01-08-2021 17:08:01	E195	D	79,2	85,5	92,6
1	01-08-2021 17:13:28	E75S	D	78,4	82,6	91,4
1	01-08-2021 17:15:03	E195	D	80,4	85,9	93,2
1	01-08-2021 17:17:17	E75S	D	80,1	85,1	93,2
1	01-08-2021 17:17:17	E195	D	81,3	86,8	93,9
1	01-08-2021 17:26:20	E75S	D	79,3	83,8	91,9
1	01-08-2021 17:28:04	E190	D	80,2	85,0	92,7
1	01-08-2021 17:29:57	E295	D	74,6	77,3	85,4
1	01-08-2021 17:36:08	A321	D	81,1	85,5	94,1
· ·		1		- · · ·		, -

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data 1 godz. Zdarzenia		Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	01-08-2021 17:37:59	B788	D	80,7	84,7	92,2
1	01-08-2021 17:44:46	E170	D	81,3	85,7	94,1
1	01-08-2021 17:57:52	E195	D	81,7	87,0	93,7
1	01-08-2021 18:01:43	E170	D	79,7	84,4	92,5
1	01-08-2021 18:05:39	E75S	D	81,1	85,8	93,9
1	01-08-2021 18:12:25	DH8D	D	74,9	77,9	86,1
1	01-08-2021 18:15:47	B738	D	83,2	88,9	96,0
1	01-08-2021 18:49:28	A21N	D	80,2	85,3	92,3
1	01-08-2021 19:18:09	A320	D	82,1	86,4	94,6
1	01-08-2021 19:35:10	A321	D	85,0	90,4	98,2
1	01-08-2021 19:38:45	A320	D	80,2	84,4	93,2
1	01-08-2021 19:47:40	AT75	D	77,3	80,9	86,9
1	01-08-2021 19:58:48	A320	D	80,8	84,4	93,6
1	01-08-2021 20:02:08	E195	D	79,2	83,8	91,5
1	01-08-2021 20:16:53	BCS3	D	77,4	81,5	88,8
1	01-08-2021 20:32:56	A21N	D	80,2	85,3	92,0
1	01-08-2021 20:36:53	E75S	D	81,0	85,4	93,3
1	01-08-2021 20:38:44	E75S	D	80,8	85,9	93,6
1	01-08-2021 20:41:08	E75S	D	79,6	84,1	92,9
1	01-08-2021 20:51:46	E195	D	81,5	86,0	93,3
1	01-08-2021 21:50:07	B738	D	83,7	89,1	96,3
1	01-08-2021 21:51:48	B77W	D	84,5	90,4	97,3
1	02-08-2021 06:05:11	B738	D	81,6	86,4	94,9
1	02-08-2021 06:11:46	B738	D	83,5	89,2	96,1
1	02-08-2021 06:16:47	A21N	D	76,4	80,2	88,9
1	02-08-2021 06:26:39	B738	D	81,2	85,4	94,6
1	02-08-2021 06:28:57	E295	D	74,8	78,5	86,6
1	02-08-2021 06:37:35	A21N	D	78,2	82,4	90,3
1	02-08-2021 06:43:56	A319	D	79,5	82,9	92,3
1	02-08-2021 06:46:20	B738	D	81,4	85,5	94,4
1	02-08-2021 06:50:49	A320	D	75,2	78,6	88,5
1	02-08-2021 06:56:13	B38M	D	79,3	83,5	92,1
1	02-08-2021 07:16:27	B734	D	77,1	80,7	90,1
1	02-08-2021 07:18:36	AT75	D	73,6	75,8	84,4
1	02-08-2021 07:26:14	B738	D	82,8	87,8	95,6
1	02-08-2021 07:29:34	A319	D	77,7	81,5	91,7
1	02-08-2021 07:31:27	A320	D	79,5	83,1	92,1
1	02-08-2021 07:41:14	DH8D	D	73,7	75,2	83,2
1	02-08-2021 07:43:58	B738	D	80,9	87,4	94,8
1	02-08-2021 07:46:01	B738	D	78,9	82,8	91,5
1	02-08-2021 07:47:51	E75S	D	77,9	82,2	91,4
1	02-08-2021 07:50:30	B738	D	82,2	86,8	95,2
1	02-08-2021 07:52:08	E190	D	76,6	80,8	89,7
1	02-08-2021 07:53:48	A21N	D	77,5	82,1	90,5
1	02-08-2021 07:57:01	E195	D	78,9	84,1	92,3
1	02-08-2021 07:59:17	E75S	D	79,0	83,4	92,7
1	02-08-2021 08:03:13	B38M	D	78,1	81,8	90,7
1	02-08-2021 08:05:11	B738	D	80,2	84,6	93,2
1	02-08-2021 08:07:11	E190	D	76,3	80,8	89,5
1	02-08-2021 08:08:46	E195	D	78,5	83,6	91,9
1	02-08-2021 08:10:50	B738	D	80,7	85,4	93,7
1	02-08-2021 08:13:26	E75S	D	79,1	82,9	91,9
1	02-08-2021 08:15:08	E170	D	75,7	79,9	89,3
1	02-08-2021 08:22:32	B38M	D	78,6	81,8	91,1
1	02-08-2021 08:24:38	E195	D	78,6	82,7	91,9
1	02-08-2021 08:26:48	B738	D	81,3	85,9	94,1
1	02-08-2021 08:31:30	E75S	D	77,5	83,3	92,3
1	02-08-2021 08:33:36	B738	D	82,7	87,4	95,0
1	02-08-2021 08:35:33	E190	D	77,2	81,1	89,7

Nr punktu	Data take I - Januaria	0	0	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	02-08-2021 08:37:09	B738	D	79,4	84,3	92,8
1	02-08-2021 08:39:36	E170	D	75,4	79,5	89,7
1	02-08-2021 08:41:49	E195	D	80,9	86,6	93,7
1	02-08-2021 08:46:12	DH8D	D	72,8	73,8	81,9
1	02-08-2021 08:55:43	B738	D	84,3	89,3	96,6
1	02-08-2021 09:01:14	B38M	D	79,5	82,9	91,3
1	02-08-2021 09:02:40	E195	D	78,9	84,1	91,7
1	02-08-2021 09:04:10	B38M	D	79,9	83,5	92,0
1	02-08-2021 09:16:29	A21N	D	78,3	83,7	91,5
1	02-08-2021 09:18:51	B738	D	83,7	87,6	95,4
1	02-08-2021 09:22:06	E195	D	81,5	87,0	94,8
1	02-08-2021 09:27:45	E170	D	79,7	85,0	93,2
1	02-08-2021 09:35:23	E195	D	77,4	82,0	90,8
1	02-08-2021 09:50:42	BCS3	D	74,3	77,7	86,8
1	02-08-2021 10:24:14	DH8D	D	74,3	76,7	83,8
1	02-08-2021 10:25:27	E195	D	76,2	80,6	89,6
1	02-08-2021 10:27:23	A319	D	79,6	82,4	92,4
1	02-08-2021 10:29:37	C404	D	75,1	78,8	87,7
1	02-08-2021 10:34:29	A21N	D	77,5	81,8	89,8
1	02-08-2021 10:36:02	E75S	D	77,0	82,3	91,7
1	02-08-2021 10:37:48	DH8D	D	71,7	72,8	80,7
1	02-08-2021 10:44:30	E195	D	81,8	87,2	94,4
1	02-08-2021 10:48:07	B38M	D	78,8	82,2	91,1
1	02-08-2021 10:50:56	E195	D	78,7	84,3	92,5
1	02-08-2021 10:52:54	DH8D	D	73,4	75,3	83,8
1	02-08-2021 10:55:33 02-08-2021 10:59:00	E195 A321	D D	80,0 77,9	85,2 81,6	92,8 91,5
1	02-08-2021 11:01:06	E195	D		·	
1	02-08-2021 11:05:46	DH8D	D	79,8 71,1	85,1 72,6	92,8 81,9
1	02-08-2021 11:08:39	DH8D	D	72,1	73,6	82,5
1	02-08-2021 11:17:18	E195	D	78,5	83,2	91,6
1	02-08-2021 11:41:32	C525	D	74,2	78,1	87,6
1	02-08-2021 11:52:10	B38M	D	77,0	80,5	89,0
1	02-08-2021 11:59:52	A20N	D	74,0	76,0	85,5
1	02-08-2021 12:32:02	DH8D	D	74,4	76,2	84,4
1	02-08-2021 12:34:24	E190	D	77,6	81,0	91,2
1	02-08-2021 12:36:13	B38M	D	79,1	82,7	91,2
1	02-08-2021 12:38:19	DH8D	D	71,0	72,5	83,3
1	02-08-2021 12:40:51	A320	D	76,9	79,9	90,3
1	02-08-2021 12:50:58	A321	D	81,4	86,7	95,2
1	02-08-2021 13:04:46	A21N	D	79,0	83,1	91,0
1	02-08-2021 13:09:14	A319	D	78,4	82,0	91,6
1	02-08-2021 13:20:57	A20N	D	73,9	76,1	86,7
1	02-08-2021 13:34:10	A319	D	78,1	82,4	91,9
1	02-08-2021 13:45:43	B738	D	81,3	85,9	94,0
1	02-08-2021 13:49:40	E195	D	79,2	84,5	92,2
1	02-08-2021 13:57:59	B738	D	81,0	85,0	93,5
1	02-08-2021 14:10:39	A21N	D	80,6	84,7	92,3
1	02-08-2021 14:43:29	DH8D	D	71,6	73,5	83,1
1	02-08-2021 14:46:06	P180	D	78,3	83,4	92,1
1	02-08-2021 14:49:19	A320	D	77,7	80,2	90,7
1	02-08-2021 14:52:13	BCS3	D	76,0	79,8	88,0
1	02-08-2021 14:58:49	E75S	D	78,1	82,7	91,7
1	02-08-2021 15:01:02	E75S	D	78,5	83,5	92,2
1	02-08-2021 15:03:33	B738	D	81,4	87,8	94,6
1	02-08-2021 15:06:38	E75S	D	77,7	82,4	91,1
1	02-08-2021 15:08:16	E195	D	79,2	83,8	92,0
1	02-08-2021 15:12:10	E190	D	77,0	81,5	90,0
1	02-08-2021 15:22:04	E195	D	78,7	84,3	92,3

	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
pomiarowego			, ,	[dB]	[dB]	[dB]
1	02-08-2021 15:27:55	E75S	D	78,1	82,5	91,3
1	02-08-2021 15:32:21	E190	D	80,1	85,4	92,6
1	02-08-2021 15:34:16	DH8D	D	71,5	74,5	84,5
1	02-08-2021 15:38:14	B738	D	81,3	87,8	95,6
1	02-08-2021 15:42:13	DH8D	D	72,7	74,1	81,7
1	02-08-2021 15:45:06	DH8D	D	73,1	75,3	83,5
1	02-08-2021 15:47:26	E195	D	79,1	84,1	92,3
1	02-08-2021 15:52:38	B738	D	81,7	87,1	95,1
1	02-08-2021 15:54:10	E75S	D	77,9	82,7	91,4
1	02-08-2021 15:55:37	CRJ9	D	78,2	83,4	92,0
1	02-08-2021 15:57:17	B738	D	80,1	84,6	93,7
1	02-08-2021 15:58:50	E170	D	77,8	84,0	92,1
1	02-08-2021 16:00:21	DH8D	D	73,0	74,0	82,1
1	02-08-2021 16:01:39	DH8D	D	72,7	77,4	86,7
1	02-08-2021 16:03:59	B38M	D	78,5	83,8	92,0
1	02-08-2021 16:07:33	B738	D	81,3	85,7	94,1
1	02-08-2021 16:10:47	A321	D	79,8	83,4	93,2
1	02-08-2021 16:20:27	E170	D	78,1	83,5	92,9
1	02-08-2021 16:25:50	B738	D	81,3	86,1	93,3
1	02-08-2021 16:30:18 02-08-2021 16:34:34	DH8D DH8D	D D	73,2 71,8	75,8 73,9	84,7
		+			-	82,6
1	02-08-2021 16:36:37 02-08-2021 16:41:49	C56X E190	D D	76,0 77,2	78,1 81,6	87,7 91,0
1	02-08-2021 16:47:10	E190	D	80,9	-	93,2
1	02-08-2021 16:49:01	E75S	D	78,5	86,1 83,2	93,2
1	02-08-2021 16:51:08	E195	D	80,8	85,8	93,3
1	02-08-2021 16:54:44	E195	D	81,1	86,8	93,7
1	02-08-2021 16:56:49	B738	D	79,7	83,6	92,3
1	02-08-2021 17:03:08	E75S	D	78,7	83,6	92,3
1	02-08-2021 17:09:54	E170	D	79,1	82,4	91,7
1	02-08-2021 17:11:56	A320	D	80,1	83,9	92,4
1	02-08-2021 17:13:48	B38M	D	76,6	80,3	88,9
1	02-08-2021 17:16:09	E170	D	75,9	79,9	89,7
1	02-08-2021 17:18:19	E170	D	75,7	81,4	91,0
1	02-08-2021 17:19:55	B738	D	81,2	86,9	94,8
1	02-08-2021 17:28:34	E170	D	76,9	82,1	90,5
1	02-08-2021 17:29:51	E75S	D	79,9	85,0	92,5
1	02-08-2021 17:31:18	DH8D	D	72,8	75,6	83,6
1	02-08-2021 17:37:44	B788	D	78,3	83,0	90,8
1	02-08-2021 17:42:34	E190	D	78,3	82,6	91,3
1	02-08-2021 17:46:46	A320	D	76,3	79,1	88,9
1	02-08-2021 17:53:36	E195	D	77,3	81,9	90,9
1	02-08-2021 17:59:38	A320	D	79,9	83,4	92,7
1	02-08-2021 18:13:54	G280	D	74,4	75,7	83,9
1	02-08-2021 18:21:46	A21N	D	80,1	84,6	91,9
1	02-08-2021 18:40:17	E295	D	75,4	78,4	86,2
1	02-08-2021 18:53:40	AT72	D	72,0	73,2	81,5
1	02-08-2021 19:12:33	A320	D	78,3	81,6	91,9
1	02-08-2021 19:17:24	A21N	D	82,2	87,4	93,7
1	02-08-2021 19:19:23	ATP	D	76,8	80,3	85,8
1	02-08-2021 19:32:15	A21N	D	81,4	86,6	92,9
1	02-08-2021 19:51:40	A321	D	83,6	88,0	96,3
1	02-08-2021 20:03:42	E195	D	76,8	81,1	90,0
1	02-08-2021 20:39:59	E195	D	78,3	82,7	91,1
1	02-08-2021 21:09:59	AT72	D	73,7	75,8	84,1
1	02-08-2021 21:23:28	B752	D	77,5	80,8	90,5
1	02-08-2021 21:46:32	B734	D	78,0	83,1	91,6
1	03-08-2021 06:09:52	B738	D	81,9	86,6	94,2
1	03-08-2021 06:15:09	B738	D	81,2	85,8	94,3

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego			Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	03-08-2021 06:17:59	B738	D	80,2	83,9	92,8
1	03-08-2021 06:30:03	E295	D	74,7	77,2	85,5
1	03-08-2021 06:33:59	B38M	D	79,5	82,4	91,5
1	03-08-2021 06:36:25	E195	D	79,5	84,9	93,4
1	03-08-2021 06:38:13	A320	D	75,7	78,5	88,7
1	03-08-2021 06:39:41	A320	D	77,7	81,5	90,7
1	03-08-2021 06:41:18	A321	D	78,1	81,8	91,9
1	03-08-2021 06:42:49	B738	D	79,7	83,8	92,5
1	03-08-2021 06:44:13	A320	D	75,7	79,3	89,5
1	03-08-2021 06:50:54	B738	D	80,5	85,8	94,2
1	03-08-2021 06:54:28	B738	D	82,8	88,4	95,3
1	03-08-2021 06:57:09	B738	D	81,4	86,1	94,2
1	03-08-2021 07:02:56	A321	D	78,6	82,5	92,2
1	03-08-2021 07:09:52	A319	D	78,9	82,3	92,1
1	03-08-2021 07:16:42	A21N	D	75,1	79,4	88,1
1	03-08-2021 07:18:19	P180	D	77,6	82,5	91,2
1	03-08-2021 07:20:49	B734	D	76,0	81,2	89,8
1	03-08-2021 07:23:51	DH8D	D	72,4	74,3	81,9
1	03-08-2021 07:26:17	A21N	D	80,2	84,9	92,2
1	03-08-2021 07:30:31	B738 CL35	D	80,1	84,8	93,6
1	03-08-2021 07:34:36	A321	D D	78,2	82,6	89,9
-	03-08-2021 07:39:51	E195	D	82,7	89,1	96,9
1	03-08-2021 07:48:47	-	D	77,4	82,3	90,4
1	03-08-2021 07:53:06 03-08-2021 07:54:35	B38M B38M	D	78,2 79,5	81,1 83,1	90,3
1	03-08-2021 07:55:57	E75S	D	75,3	80,7	89,8
1	03-08-2021 07:58:55	E75S	D	78,7	84,8	93,6
1	03-08-2021 07:30:33	E190	D	77,8	82,1	91,1
1	03-08-2021 08:02:22	E75S	D	78,2	82,1	91,1
1	03-08-2021 08:07:13	E75S	D	78,0	82,5	91,4
1	03-08-2021 08:08:28	E75S	D	76,4	82,9	92,2
1	03-08-2021 08:10:00	E75S	D	78,8	84,1	92,6
1	03-08-2021 08:11:48	E195	D	80,3	85,6	92,6
1	03-08-2021 08:13:38	DH8D	D	73,5	75,3	83,5
1	03-08-2021 08:17:52	B38M	D	82,5	86,6	93,6
1	03-08-2021 08:19:25	E195	D	80,1	86,1	93,1
1	03-08-2021 08:21:01	B38M	D	82,0	86,2	93,2
1	03-08-2021 08:22:46	B738	D	82,3	87,8	94,6
1	03-08-2021 08:25:48	E170	D	76,7	81,7	90,9
1	03-08-2021 08:28:14	E75S	D	78,9	83,0	91,7
1	03-08-2021 08:30:32	HDJT	D	74,9	78,2	86,9
1	03-08-2021 08:32:05	DH8D	D	72,4	73,8	81,9
1	03-08-2021 08:44:55	B738	D	82,4	87,6	94,9
1	03-08-2021 09:00:55	AT75	D	76,2	79,5	86,6
1	03-08-2021 09:05:44	E75S	D	78,2	82,7	92,0
1	03-08-2021 09:40:37	A21N	D	79,9	84,5	91,7
1	03-08-2021 09:47:50	B789	D	81,7	85,9	93,2
1	03-08-2021 10:01:41	CRJ9	D	76,0	80,2	89,2
1	03-08-2021 10:05:37	B38M	D	82,0	86,8	93,8
1	03-08-2021 10:08:56	GLF5	D	76,1	80,3	87,9
1	03-08-2021 10:16:36	BCS1	D	75,2	79,0	87,0
1	03-08-2021 10:28:28	E195	D	76,9	80,4	88,9
1	03-08-2021 10:33:26	E195	D	80,0	84,6	92,5
1	03-08-2021 10:44:36	B738	D	81,1	86,2	93,9
1	03-08-2021 10:56:45	E195	D	79,9	85,6	92,9
1	03-08-2021 11:01:14	DH8D	D	73,1	74,9	84,2
1	03-08-2021 11:02:43	P180	D	79,7	85,6	92,9
1	03-08-2021 11:05:02	E190	D	77,7	83,4	91,5
1	03-08-2021 11:11:35	E170	D	80,1	85,0	92,9

Nr _. punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego			, ,	[dB]	[dB]	[dB]
1	03-08-2021 11:16:22	A320	D	77,4	82,2	91,0
1	03-08-2021 11:20:44	B738	D	79,9	85,2	93,5
1	03-08-2021 11:23:54	A320	D	80,6	84,4	93,1
1	03-08-2021 11:43:30	B738	D	81,8	85,8	93,5
1	03-08-2021 11:47:09	B738	D	80,4	85,4	92,7
1	03-08-2021 11:48:44	A320	D	79,0	82,6	91,6
1	03-08-2021 11:50:19	B738	D	81,2	86,2	94,4
1	03-08-2021 12:09:00	C56X	D	70,3	71,5	80,3
1	03-08-2021 12:11:58	A332	D	78,9	83,5	93,9
1	03-08-2021 12:21:24	A320	D	77,1	81,6	90,7
1	03-08-2021 12:24:38	E195	D	80,6	85,3	92,9
1	03-08-2021 12:29:16	E195	D	80,5	85,1	92,6
1	03-08-2021 12:51:38	A319	D	77,1	81,3	90,7
1	03-08-2021 12:55:06	A21N	D	79,4	83,9	91,4
1	03-08-2021 13:04:50	E295	D	75,6	79,4	87,9
1	03-08-2021 13:06:46	A321	D	80,7	85,7	94,1
1	03-08-2021 13:36:32	A319	D	76,5	80,2	89,7
1	03-08-2021 13:39:02	A321	D	80,9	85,2	93,9
1	03-08-2021 13:50:26	E195	D	79,6	84,6	92,6
1	03-08-2021 14:28:31	B738 DH8D	D D	81,0	85,8	93,7
	03-08-2021 14:32:47			74,5	76,3	83,5
1	03-08-2021 14:47:44 03-08-2021 14:52:53	A21N A319	D D	77,9 76,7	81,9	89,1 89,7
1		E75S	D		79,6	
1	03-08-2021 14:57:30 03-08-2021 14:59:30	E190	D	79,9 78,4	83,9 83,2	92,2 91,4
1	03-08-2021 15:02:39	B738	D	81,5	85,8	94,1
1	03-08-2021 15:07:02	E170	D	80,4	86,0	93,5
1	03-08-2021 15:10:33	B38M	D	81,5	85,5	92,6
1	03-08-2021 15:19:29	E195	D	79,7	84,2	92,0
1	03-08-2021 15:21:05	E190	D	78,4	83,4	91,2
1	03-08-2021 15:22:31	E195	D	81,4	86,3	93,1
1	03-08-2021 15:23:53	BE4W	D	78,7	83,3	92,5
1	03-08-2021 15:25:22	E75S	D	80,0	84,1	92,0
1	03-08-2021 15:34:53	DH8D	D	74,4	76,6	83,4
1	03-08-2021 15:37:14	E75S	D	80,4	84,8	92,7
1	03-08-2021 15:38:54	B38M	D	79,6	82,9	91,3
1	03-08-2021 15:42:27	E195	D	79,7	84,9	92,3
1	03-08-2021 15:44:56	DH8D	D	72,7	73,8	83,5
1	03-08-2021 15:47:52	E195	D	79,9	84,7	92,5
1	03-08-2021 15:49:19	DH8D	D	73,0	76,0	86,3
1	03-08-2021 15:55:10	E170	D	78,4	84,5	92,7
1	03-08-2021 15:56:42	E170	D	77,3	82,3	90,3
1	03-08-2021 16:01:52	E195	D	81,4	86,4	93,7
1	03-08-2021 16:03:58	CRJ9	D	78,5	82,2	91,3
1	03-08-2021 16:06:03	B738	D	82,7	87,9	95,7
1	03-08-2021 16:09:45	B738	D	81,6	86,4	94,6
1	03-08-2021 16:14:32	DH8D	D	73,0	74,9	82,5
1	03-08-2021 16:26:01	C56X	D	72,8	76,2	82,8
1	03-08-2021 16:31:09	B738	D	84,5	89,2	95,6
1	03-08-2021 16:43:07	A321	D	81,2	85,6	94,7
1	03-08-2021 16:44:45	E170	D	79,0	83,5	92,2
1	03-08-2021 16:52:51	E170	D	75,6	78,8	88,6
1	03-08-2021 16:55:09	E195	D	79,4	85,1	92,4
1	03-08-2021 17:17:06	E195	D	80,5	85,7	92,8
1	03-08-2021 17:25:31	CL35	D	76,6	81,4	89,8
1	03-08-2021 17:27:08	E195	D	78,7	83,6	91,3
1	03-08-2021 17:33:10	E75S	D	78,8	84,0	92,0
1	03-08-2021 17:48:40	B788	D	80,2	84,9	92,2
1	03-08-2021 17:52:06	E75S	D	76,8	80,1	89,8
				· <u></u>		

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego		A 0.4 N I		[dB]	[dB]	[dB]
1	03-08-2021 18:05:26	A21N	D	80,7	85,5	92,2
1	03-08-2021 18:15:55	E75S	D	79,1	83,5	91,7
1	03-08-2021 18:32:43	E190	D	77,7	82,4	90,5
1	03-08-2021 18:34:30	C25C	D	75,7	78,4	86,1
1	03-08-2021 18:49:39	AT75	D	72,9	75,0	83,7
1	03-08-2021 18:57:12	B738	D	83,6	88,3	94,7
1	03-08-2021 19:02:27	A321	D	81,2	86,0	94,4
1	03-08-2021 19:16:55	A321	D	81,7	86,8	95,2
1	03-08-2021 19:18:31	AT75	D	76,5	79,4	86,1
1	03-08-2021 19:23:23	A21N	D	81,6	86,9	93,3
1	03-08-2021 19:34:56	B38M	D	80,0	83,0	90,8
1	03-08-2021 19:43:07	DH8D	D	72,5	74,8	82,5
1	03-08-2021 19:58:31	A320	D	79,6	84,2	93,2
1	03-08-2021 20:07:03	AN28	D	70,4	73,1	79,4
1	03-08-2021 20:11:31	E195	D	77,1	81,3	89,6
1	03-08-2021 20:20:43	A21N	D	81,1	86,0	92,2
1	03-08-2021 20:22:55	A321	D	81,7	87,2	95,3
1	03-08-2021 20:31:37	E75S	D	82,0	86,9	94,3
1	03-08-2021 20:37:56	E195	D	78,8	83,4	91,1
1	03-08-2021 20:40:03	E195	D	82,9	88,5	94,7
1	03-08-2021 20:44:01	E170	D	81,3	86,4	93,7
1	03-08-2021 20:47:47	E75S	D	82,6	88,1	94,4
1	03-08-2021 20:49:35	E75S	D	81,5	86,1	93,3
1	03-08-2021 20:50:54	E75S	D	80,8	86,1	93,1
1	03-08-2021 20:52:46	E190	D	79,7	84,8	92,0
1	03-08-2021 20:55:14	E170	D	79,8	84,2	92,4
1	03-08-2021 21:07:24	AT72	D	75,3	78,3	84,8
1	03-08-2021 21:09:05	E170	D	81,2	85,5	93,2
1	03-08-2021 21:48:02	B738	Α	84,8	91,0	96,2
1	03-08-2021 21:57:33	E295	Α	81,8	88,1	93,3
1	04-08-2021 06:02:40	E195	Α	84,0	89,6	94,8
1	04-08-2021 06:06:20	B38M	Α	83,8	89,8	95,0
1	04-08-2021 06:14:04	DH8D	Α	79,8	84,4	90,2
1	04-08-2021 06:16:06	GLEX	Α	79,0	83,7	89,0
1	04-08-2021 06:18:11	DH8D	Α	78,8	83,1	88,8
1	04-08-2021 06:20:09	DH8D	Α	79,9	84,0	89,5
1	04-08-2021 06:21:55	E170	Α	83,6	89,2	94,0
1	04-08-2021 06:24:14	DH8D	Α	79,8	84,2	89,8
1	04-08-2021 06:26:13	B734	Α	82,2	92,0	96,8
1	04-08-2021 06:27:59	E195	Α	82,4	89,1	94,2
1	04-08-2021 06:30:16	B738	Α	85,0	91,6	96,5
1	04-08-2021 06:32:46	A21N	Α	83,3	88,6	94,1
1	04-08-2021 06:34:31	E195	Α	84,6	90,0	95,0
1	04-08-2021 06:58:17	B789	Α	85,7	91,6	97,7
1	04-08-2021 07:09:07	B788	Α	84,6	89,8	96,0
1	04-08-2021 07:13:19	B788	Α	84,3	90,2	96,6
1	04-08-2021 07:25:44	A320	Α	82,4	87,9	93,5
1	04-08-2021 07:27:10	B788	Α	84,3	89,8	96,1
1	04-08-2021 07:37:48	A320	Α	84,2	90,6	95,9
1	04-08-2021 07:41:51	B738	Α	84,4	90,4	95,8
1	04-08-2021 07:57:06	AT72	Α	84,4	93,4	98,4
1	04-08-2021 07:59:04	E170	Α	82,3	87,4	91,8
1	04-08-2021 08:06:59	B788	Α	84,3	90,7	96,6
1	04-08-2021 08:09:25	E75S	Α	83,4	89,3	93,9
1	04-08-2021 08:12:20	P180	Α	88,1	94,7	100,7
1	04-08-2021 08:34:47	E190	Α	82,8	88,3	93,2
1	04-08-2021 08:40:41	E170	Α	81,9	87,4	92,4
1	04-08-2021 08:42:31	E195	Α	83,4	89,3	94,2
1	04-08-2021 08:46:57	E75S	Α	80,9	87,9	92,9

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	04-08-2021 08:49:18	E75S	Α	82,3	87,2	92,3
1	04-08-2021 09:04:31	E195	A	83,0	88,4	93,4
1	04-08-2021 09:06:46	E195	A	83,3	89,8	94,7
1	04-08-2021 09:09:01	CRJ9	A	80,8	85,3	91,2
1	04-08-2021 09:18:07	E75S	A	82,8	88,5	93,2
1	04-08-2021 09:21:53	DH8D	A	79,2	84,6	90,0
1		E170				· ·
	04-08-2021 09:39:01		A	83,3	89,1	93,7
1	04-08-2021 09:56:56	DH8D	A	80,1	84,5	90,1
1	04-08-2021 10:07:48	A320	A	82,7	88,4	93,9
1	04-08-2021 10:36:41	M28	A	83,6	89,9	94,8
1	04-08-2021 11:07:12	AT75	A	83,9	89,3	95,1
1	04-08-2021 11:21:57	A320	Α	81,7	87,6	93,2
1	04-08-2021 11:26:26	E295	Α	82,5	89,8	94,5
1	04-08-2021 11:28:33	A20N	Α	81,9	87,8	93,0
1	04-08-2021 11:30:55	A21N	Α	81,5	87,3	92,6
1	04-08-2021 11:33:03	E75S	A	81,9	87,2	92,3
1	04-08-2021 11:36:41	A319	Α	83,7	89,2	94,4
1	04-08-2021 11:44:06	DH8D	Р	83,6	89,3	94,0
1	04-08-2021 11:53:28	B77W	Α	88,5	94,8	100,3
1	04-08-2021 11:56:21	B788	Α	83,6	89,6	95,4
1	04-08-2021 12:04:14	E190	Α	83,2	89,4	93,6
1	04-08-2021 12:11:33	GLF5	Α	78,1	83,4	89,2
1	04-08-2021 12:13:45	B738	Α	81,6	90,9	96,3
1	04-08-2021 12:20:49	E170	А	84,7	90,8	95,5
1	04-08-2021 12:24:09	B738	Α	85,1	92,0	96,9
1	04-08-2021 12:31:33	E195	Α	82,3	88,3	93,1
1	04-08-2021 12:33:56	B350	Α	80,1	89,0	94,3
1	04-08-2021 12:38:04	A319	А	83,6	90,0	95,1
1	04-08-2021 12:41:05	B788	А	82,6	89,9	95,9
1	04-08-2021 12:51:03	DH8D	Α	78,6	85,2	91,8
1	04-08-2021 12:56:09	B738	Α	85,2	91,6	96,3
1	04-08-2021 12:59:55	B788	Α	82,3	89,6	95,5
1	04-08-2021 13:01:55	B738	Α	84,1	91,6	96,4
1	04-08-2021 13:13:38	A321	Α	83,2	88,9	94,3
1	04-08-2021 13:15:11	B789	Α	85,0	90,7	97,0
1	04-08-2021 13:23:51	CL35	A	78,8	83,6	88,8
1	04-08-2021 13:26:07	E190	A	81,5	89,4	95,1
1	04-08-2021 13:28:02	A21N	A	81,8	88,5	93,8
1	04-08-2021 13:29:47	E170	A	82,8	88,0	92,8
1	04-08-2021 13:31:38	E75S	A	81,8	87,8	92,6
1	04-08-2021 13:33:18	CRJ9		81,3	•	92,5
1	04-08-2021 13:35:06	E195	Α	80,7	86,3	· · · · · ·
1	04-08-2021 13:37:18	A20N	Α	81,7	89,3 87,9	94,5
H		-	Α			93,2
1	04-08-2021 13:39:20	E75S	A	82,7	88,8	93,5
1	04-08-2021 13:41:20	E190	A	83,3	89,3	94,4
1	04-08-2021 13:43:19	DH8D	A	80,2	86,2	92,0
1	04-08-2021 13:45:09	DH8D	A	81,7	85,5	90,7
1	04-08-2021 13:46:39	B738	A	84,9	91,9	96,7
1	04-08-2021 13:49:03	BCS3	A	82,1	87,6	92,9
1	04-08-2021 13:51:03	DH8D	Α	81,8	87,4	92,6
1	04-08-2021 13:52:43	B738	Α	84,3	91,6	96,6
1	04-08-2021 13:54:50	E195	Α	82,1	90,0	94,9
1	04-08-2021 13:56:48	E195	Α	83,7	90,8	95,4
1	04-08-2021 13:59:12	B788	Α	83,0	90,0	96,1
1	04-08-2021 14:02:51	B38M	Α	82,3	89,6	94,8
1	04-08-2021 14:06:12	C56X	D	75,4	78,7	86,9
1	04-08-2021 14:16:39	PRM1	D	75,7	79,5	88,2
1	04-08-2021 14:28:43	DH8D	D	72,7	74,4	82,2
1	04-08-2021 14:30:21	E195	D	80,1	86,6	94,4

pomiarowego 1 1 1	Data i godz. zdarzenia 04-08-2021 14:32:55	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	יםובן
1	04-08-2021 14:32:55				[GD]	[dB]
	04 00 2021 14.02.00	A321	D	83,2	88,8	96,5
1 1	04-08-2021 14:35:42	A20N	D	76,6	80,7	88,7
· · ·	04-08-2021 14:43:47	B738	D	84,7	89,9	97,0
1	04-08-2021 14:53:12	B738	D	83,8	89,0	96,1
1	04-08-2021 14:55:37	BCS3	D	76,1	80,4	88,1
1	04-08-2021 14:57:34	E195	D	78,9	85,4	92,9
1	04-08-2021 14:59:36	E190	D	80,2	85,9	93,0
1	04-08-2021 15:14:10	B738	D	81,8	87,0	95,2
1	04-08-2021 15:16:05	B77W	D	83,6	89,0	96,8
1	04-08-2021 15:43:36	E195	D	82,7	88,7	94,8
1	04-08-2021 15:54:02	CRJ9	D	78,3	84,0	92,3
1	04-08-2021 16:00:15	DH8D	D	74,1	76,0	84,5
1	04-08-2021 16:02:28	A21N	D	78,3	83,1	90,3
1	04-08-2021 16:12:05	A21N	D	80,8	86,2	92,8
1	04-08-2021 16:16:13	DH8D	D	74,3	76,8	84,7
1	04-08-2021 16:18:15	B38M	D	80,0	83,1	91,4
1	04-08-2021 16:21:52	B738	D	83,1	88,5	95,6
1	04-08-2021 16:25:03	E190	D	78,8	84,7	92,4
1	04-08-2021 16:27:21	B738	D	82,5	88,1	95,9
1	04-08-2021 16:31:09	A21N	D	81,1	85,8	92,6
1	04-08-2021 16:33:41	E195	D	82,2	87,9	94,7
1	04-08-2021 16:35:48	E190	D	78,0	82,7	91,4
1	04-08-2021 16:37:24	E170	D	79,0	83,9	92,3
1	04-08-2021 16:39:20	E75S	D	77,5	82,2	91,3
1	04-08-2021 16:44:21	E190	D	81,2	87,4	94,2
1	04-08-2021 16:45:36	DH8D	D	73,9	75,6	83,9
1	04-08-2021 16:46:46	B738	D	82,8	88,1	95,8
1	04-08-2021 16:51:25	E75S	D	79,5	83,9	92,3
1	04-08-2021 16:53:01	DH8D	D	74,5	77,3	86,0
1	04-08-2021 17:00:25	E75S	D	78,2	83,1	91,8
1	04-08-2021 17:05:53	A320	D	81,2	85,5	93,7
1	04-08-2021 17:07:25	E195	D	81,0	86,1	93,3
1	04-08-2021 17:08:50	E170	D	79,5	84,9	92,9
1	04-08-2021 17:10:31	E75S	D	79,3	83,7	92,5
1	04-08-2021 17:18:50	E75S	D	79,4	84,2	92,4
1	04-08-2021 17:22:45	E170	D	81,6	86,8	94,4
1	04-08-2021 17:26:58	GLF5	D	76,6	79,4	88,1
1	04-08-2021 17:29:04	E170	D	79,1	83,5	92,3
1	04-08-2021 17:37:37	E195	D	81,2	86,1	93,2
1	04-08-2021 17:45:11	B788	D	79,4	84,4	92,1
1	04-08-2021 17:52:11	E170	D	78,4	82,7	91,4
1	04-08-2021 17:54:42	E195	D	80,3	85,4	92,8
1	04-08-2021 18:09:21	E75S	D	81,3	86,1	93,8
1	04-08-2021 18:10:58	DH8D	D	72,9	74,7	82,4
1	04-08-2021 18:13:07	B738	D	83,3	88,1	95,6
1	04-08-2021 18:14:48	DH8D	D	74,5	77,1	84,9
1	04-08-2021 18:16:23	DH8D	D	73,4	75,1	83,4
1	04-08-2021 18:18:50	C510	D	75,4	78,4	86,9
1	04-08-2021 18:25:00	E295	D	73,9	77,3	85,7
1	04-08-2021 18:29:55	A21N	D	79,4	84,0	91,1
1	04-08-2021 19:00:41	E35L	D	71,8	74,3	85,1
1	04-08-2021 19:07:40	B738	D	82,6	88,2	95,6
1	04-08-2021 19:11:15	B738	D	81,8	87,3	95,0
1	04-08-2021 19:14:38	A21N	D	79,8	84,9	91,8
1	04-08-2021 19:44:27	DH8D	D	72,8	74,5	83,2
1	04-08-2021 20:10:44	A321	D	79,7	83,1	92,9
1	04-08-2021 20:13:08	E195	D	76,6	81,1	90,0
1	04-08-2021 20:45:33	E195	D	80,7	85,8	93,0
1	04-08-2021 21:04:52	AT72	D	75,7	78,6	85,3

Nr punktu	Doto i godz zdorzonia	Complet	Operacie*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	04-08-2021 21:13:06	B762	D	82,7	88,2	96,5
1	04-08-2021 21:39:46	A21N	D	82,7	88,5	94,5
1	04-08-2021 21:42:10	B734	D	78,9	84,5	92,3
1	04-08-2021 21:50:04	A321	D	83,3	87,9	96,1
1	04-08-2021 21:59:33	B762	D	84,5	90,5	97,5
1	05-08-2021 06:02:05	B738	D	85,5	91,6	97,8
1	05-08-2021 06:14:17	B738	D	86,1	92,7	98,6
1	05-08-2021 06:17:10	E295	D	77,6	81,3	88,4
1	05-08-2021 06:19:30	A321	D	80,6	85,1	94,2
1	05-08-2021 06:23:35	A319	D	80,8	84,8	93,6
1	05-08-2021 06:39:49	A21N	D	80,2	86,4	92,8
1	05-08-2021 06:41:24	A21N	D	79,8	86,4	92,8
1	05-08-2021 06:43:19	A320	D	80,0	85,3	94,0
1	05-08-2021 06:57:41	A21N	Α	81,9	88,1	93,7
1	05-08-2021 07:19:48	B738	Α	84,3	91,8	96,8
1	05-08-2021 07:34:07	AT72	Α	84,8	92,4	97,8
1	05-08-2021 07:46:50	B788	Α	83,3	90,7	97,1
1	05-08-2021 07:51:04	B738	А	86,1	92,4	97,2
1	05-08-2021 08:06:23	E195	А	82,3	89,5	94,6
1	05-08-2021 08:38:36	E290	А	82,3	87,4	92,7
1	05-08-2021 08:51:54	E195	Α	82,9	88,5	94,1
1	05-08-2021 08:57:42	CRJ9	Α	81,3	85,9	91,7
1	05-08-2021 08:59:25	A320	Α	82,7	89,9	95,2
1	05-08-2021 09:04:03	A321	Α	84,1	91,7	96,2
1	05-08-2021 09:21:47	E195	А	82,0	88,5	93,8
1	05-08-2021 09:27:04	DH8D	Α	79,8	83,2	88,8
1	05-08-2021 09:55:17	B788	Α	83,6	90,0	96,4
1	05-08-2021 09:59:21	DH8D	Α	79,8	85,0	90,3
1	05-08-2021 10:06:04	C68A	Α	76,2	80,0	85,8
1	05-08-2021 10:30:12	A320	Α	81,4	87,8	93,5
1	05-08-2021 10:56:25	A21N	Α	83,2	89,5	94,7
1	05-08-2021 11:13:57	DH8D	Α	79,9	84,5	89,9
1	05-08-2021 11:19:39	DH8D	Α	79,2	83,8	89,2
1	05-08-2021 11:21:21	E295	Α	82,0	88,6	94,0
1	05-08-2021 11:23:52	A320	Α	82,7	88,0	93,5
1	05-08-2021 11:26:04	E75S	Α	83,8	89,4	94,3
1	05-08-2021 11:30:39	E75S	Α	83,1	89,1	93,9
1	05-08-2021 11:32:45	A320	Α	84,9	91,1	96,0
1	05-08-2021 11:34:45	E170	Α	81,0	86,4	92,1
1	05-08-2021 11:36:41	A319	Α	83,8	89,8	95,2
1	05-08-2021 11:45:14	A21N	Α	84,1	90,6	95,6
1	05-08-2021 11:52:13	E75S	Α	82,0	87,1	92,5
1	05-08-2021 12:03:49	E190	Α	82,9	88,9	94,1
1	05-08-2021 12:07:37	E75S	Α	82,0	87,7	93,1
1	05-08-2021 12:10:22	E195	Α	81,8	87,8	93,3
1	05-08-2021 12:12:59	A321	Α	80,7	88,7	94,1
1	05-08-2021 12:26:03	E195	Α	83,3	90,2	95,3
1	05-08-2021 12:28:48	E195	Α	81,8	89,4	94,3
1	05-08-2021 12:31:51	E75S	Α	82,0	87,9	92,8
1	05-08-2021 12:35:53	E170	Α	79,2	87,2	93,0
1	05-08-2021 12:38:20	E170	Α	83,1	88,7	93,5
1	05-08-2021 12:41:10	A319	Α	84,8	90,8	95,9
1	05-08-2021 12:44:46	E195	Α	84,8	91,0	95,6
1	05-08-2021 12:50:09	E190	Α	82,0	89,5	94,5
1	05-08-2021 12:52:37	B738	Α	85,2	92,1	97,0
1	05-08-2021 12:54:44	B789	Α	85,8	91,7	97,9
1	05-08-2021 12:58:03	A320	Α	84,2	91,1	96,2
1	05-08-2021 13:00:31	DH8D	А	79,3	84,4	90,1
1	05-08-2021 13:03:43	E75S	А	82,6	88,1	93,0

Nr punktu	Data i sada adamania	Complet	On are sis*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	05-08-2021 13:08:38	E190	Α	83,6	89,5	94,8
1	05-08-2021 13:10:57	LJ35	Α	81,4	87,8	91,8
1	05-08-2021 13:12:39	B738	Α	84,8	91,1	96,3
1	05-08-2021 13:14:41	B738	Α	84,6	91,6	96,7
1	05-08-2021 13:19:56	DH8D	Α	79,2	84,6	90,0
1	05-08-2021 13:22:15	DH8D	Α	79,5	85,6	91,2
1	05-08-2021 13:24:20	CRJ9	Α	79,7	86,8	92,5
1	05-08-2021 13:26:24	B738	Α	84,0	91,7	96,8
1	05-08-2021 13:28:31	E195	Α	81,3	90,5	95,5
1	05-08-2021 13:30:38	DH8D	А	78,0	85,3	91,2
1	05-08-2021 13:34:21	DH8D	А	78,9	84,5	90,6
1	05-08-2021 13:37:26	B789	Α	85,0	91,0	97,3
1	05-08-2021 13:39:41	E195	Α	82,2	88,7	94,2
1	05-08-2021 13:41:49	DH8D	A	80,9	85,2	91,3
1	05-08-2021 13:43:42	E190	А	81,2	88,6	94,2
1	05-08-2021 13:45:38	E195	Α	83,2	90,0	94,7
1	05-08-2021 13:48:16	A21N	А	83,0	90,0	95,1
1	05-08-2021 13:50:27	B788	Α	83,8	90,9	96,8
1	05-08-2021 13:53:00	DH8D	Α	79,1	84,8	90,5
1	05-08-2021 13:55:05	A319	А	83,7	90,3	95,5
1	05-08-2021 13:57:13	B789	Α	85,4	90,8	97,1
1	05-08-2021 14:00:05	B38M	А	83,9	89,8	95,1
1	05-08-2021 14:13:29	B738	Α	84,7	92,2	96,8
1	05-08-2021 14:30:30	B738	А	84,6	90,7	96,0
1	05-08-2021 14:32:51	E75S	А	83,1	88,9	93,9
1	05-08-2021 14:36:31	B738	Α	86,0	92,4	97,2
1	05-08-2021 14:41:12	A321	Α	84,1	90,5	95,5
1	05-08-2021 14:47:43	DH8D	Α	80,1	85,2	90,9
1	05-08-2021 14:52:27	A320	Α	81,8	91,0	96,3
1	05-08-2021 14:54:40	E170	Α	82,1	87,5	92,9
1	05-08-2021 14:58:17	E75S	A	82,3	88,4	93,7
1	05-08-2021 15:06:11	PC12	A	83,1	88,0	93,9
1	05-08-2021 15:08:55	B350	A	82,1	87,7	92,9
1	05-08-2021 15:21:03	P180	A	87,2	95,4	101,4
1	05-08-2021 15:26:27	B738	A	85,0	91,8	96,8
1	05-08-2021 15:29:18	C56X	A	80,8	89,5	93,4
1	05-08-2021 16:08:58	BE40	A	82,3	89,0	93,1
1	05-08-2021 16:26:54	B38M	A	83,6	89,7	95,0
1	05-08-2021 16:34:42	E195	Α	83,6	90,6	96,2
	05-08-2021 16:53:26	A321	A	82,2	88,1	93,7
1	05-08-2021 16:59:21 05-08-2021 17:01:52	A21N B738	Α	82,1 85.5	88,5	94,1
1	05-08-2021 17:01:52	A321	A A	85,5 83,0	92,8 88,7	97,5 94,2
1	05-08-2021 17:15:04	A321 A320	A	82,8	89,6	94,2
1	05-08-2021 17:13:04	B738	A	86,6	93,5	98,6
1	05-08-2021 17:38:08	E295	A	83,8	90,0	94,6
1	05-08-2021 17:44:31	A319	A	84,5	89,7	94,0
1	05-08-2021 17:44:31	A20N	A	81,6	88,0	93,9
1	05-08-2021 18:12:56	DH8D	A	78,3	85,1	91,1
1	05-08-2021 18:15:39	AT75	A	83,5	89,6	94,7
1	05-08-2021 18:23:54	E195	A	84,2	90,3	95,0
1	05-08-2021 18:29:38	DH8D	A	79,6	84,2	89,6
1	05-08-2021 18:32:15	DH8D	A	79,6	84,7	90,4
1	05-08-2021 18:34:07	E170	A	83,0	88,4	93,4
1	05-08-2021 18:36:10	DH8D	A	80,0	84,4	90,4
1	05-08-2021 18:38:33	DH8D	A	80,0	84,6	90,4
1	05-08-2021 18:41:35	E170	A	83,2	88,2	93,2
1	05-08-2021 18:45:47	C650	A	81,2	87,6	91,6
1	05-08-2021 18:48:03	E75S	A	84,9	90,2	94,9
<u> </u>	11 11 101 101 101 101 101 101 101 101 1		1	J .,J	1 20,-	,.

Nr punktu	Doto i godz zdorzonia	Complet	Operacie*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	05-08-2021 18:50:48	A332	Α	85,5	92,9	99,0
1	05-08-2021 18:54:21	E75S	А	83,4	89,0	93,8
1	05-08-2021 18:56:19	E75S	Α	81,4	88,7	93,7
1	05-08-2021 18:58:56	E195	Α	81,9	88,9	94,0
1	05-08-2021 19:01:30	E170	Α	83,5	88,9	93,9
1	05-08-2021 19:07:26	E195	Α	82,0	88,1	93,7
1	05-08-2021 19:10:39	BCS1	Α	81,5	87,5	92,9
1	05-08-2021 19:12:34	DH8D	Α	79,7	85,1	90,5
1	05-08-2021 19:14:55	E195	Α	85,0	90,2	95,0
1	05-08-2021 19:17:08	AT75	Α	81,1	87,2	92,9
1	05-08-2021 19:19:38	E195	Α	83,8	89,9	95,0
1	05-08-2021 19:22:06	E190	Α	84,8	92,2	96,3
1	05-08-2021 19:24:45	A21N	Α	83,4	89,7	95,1
1	05-08-2021 19:37:19	E195	A	83,0	89,9	94,7
1	05-08-2021 19:49:30	P180	A	88,6	96,0	101,8
1	05-08-2021 19:54:18	E190	Α	84,4	90,2	95,2
1	05-08-2021 19:56:18	E75S	A	83,9	89,2	94,3
1	05-08-2021 19:58:19	DH8D	Α	80,9	85,5	90,9
1	05-08-2021 20:02:34	A320	Α	82,8	89,2	94,5
1	05-08-2021 20:06:05	E75S	А	85,3	92,3	96,8
1	05-08-2021 20:14:35	B738	А	83,5	92,8	97,8
1	05-08-2021 20:22:04	E195	А	81,8	88,8	94,3
1	05-08-2021 20:24:32	B734	Α	87,0	94,0	98,5
1	05-08-2021 20:29:54	B738	Α	86,7	93,2	97,8
1	05-08-2021 20:36:13	B38M	А	84,9	90,2	95,3
1	05-08-2021 20:53:19	B738	А	86,0	92,8	97,1
1	05-08-2021 20:55:44	E75S	Α	83,5	89,0	93,9
1	05-08-2021 20:57:37	B738	Α	85,5	91,3	96,3
1	05-08-2021 21:06:53	E75S	А	83,1	87,8	93,5
1	05-08-2021 21:08:29	B38M	Α	85,0	91,2	96,1
1	05-08-2021 21:10:44	E195	A	83,0	89,5	94,5
1	05-08-2021 21:15:47	E75S	A	83,8	90,0	94,2
1	05-08-2021 21:19:44	B738	A	87,2	94,0	98,4
1	05-08-2021 21:22:31	E195	A	85,1	90,7	95,5
1	05-08-2021 21:26:34	E195	A	83,8	89,7	94,9
1	05-08-2021 21:30:43	B738	A	85,4	92,2	96,9
1	05-08-2021 21:35:50	E75S	A	81,7	87,7	93,2
1	05-08-2021 21:38:02	A320	A	84,5	91,1	96,3
1	05-08-2021 21:40:39	E170	A	83,0	87,8	93,0
1	05-08-2021 21:43:26	E195	A	83,1	88,6	93,9
1	05-08-2021 21:50:23 06-08-2021 06:01:01	B738 B738	A D	86,2	91,7	96,6 97.5
1	06-08-2021 06:03:29	A21N	D	84,3 79,7	90,1 84,7	97,5 91,8
1	06-08-2021 06:03:29	B38M	D	81,3	85,6	92,8
1	06-08-2021 06:19:19	E295	D	77,2	80,7	87,9
1	06-08-2021 06:21:40	A321	D	82,9	87,8	95,9
1	06-08-2021 06:24:07	B738	D	83,8	89,4	96,4
1	06-08-2021 06:32:07	E195	D	82,2	87,3	95,0
1	06-08-2021 06:36:26	A320	D	80,6	84,4	93,6
1	06-08-2021 06:39:05	A321	D	80,4	86,1	94,6
1	06-08-2021 06:48:20	A20N	D	77,4	82,1	89,7
1	06-08-2021 06:50:09	A321	D	82,9	87,6	95,5
1	06-08-2021 07:07:14	A319	D	79,8	83,9	93,2
1	06-08-2021 07:09:39	A320	D	80,8	85,9	93,8
1	06-08-2021 07:11:10	B734	D	78,6	83,7	91,8
1	06-08-2021 07:15:07	AT75	D	76,9	79,8	87,3
1	06-08-2021 07:24:13	B38M	D	80,3	84,5	92,6
1	06-08-2021 07:26:35	B738	D	83,6	89,9	97,2
1	06-08-2021 07:33:00	DH8D	D	72,5	74,8	82,5
				7-	,-	,-

Nr punktu				L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	06-08-2021 07:39:11	E195	D	78,6	84,7	92,3
1	06-08-2021 07:42:25	B38M	D	82,4	85,4	93,5
1	06-08-2021 07:44:06	A21N	D	78.0	83,5	91,0
1	06-08-2021 07:55:29	B738	D	83,1	88,4	96,2
1	06-08-2021 07:57:09	B738	D	83,9	88,6	96,7
1	06-08-2021 07:58:51	E75S	D		·	·
	06-08-2021 07:38:31	E190	D	80,3	84,3	92,8
1				78,8	84,8	92,6
1	06-08-2021 08:02:28	E75S	D	78,0	81,9	92,2
1	06-08-2021 08:05:25	E170	D	78,5	82,8	91,7
1	06-08-2021 08:08:49	E75S	D	78,1	84,2	93,3
1	06-08-2021 08:12:01	B738	D	82,1	89,3	96,1
1	06-08-2021 08:15:09	E195	D	81,1	86,4	93,9
1	06-08-2021 08:22:33	B738	D	84,3	90,3	97,5
1	06-08-2021 08:25:04	E195	D	81,4	87,0	94,4
1	06-08-2021 08:27:33	CL35	D	73,6	76,5	86,4
1	06-08-2021 08:31:21	E195	D	80,5	85,6	93,3
1	06-08-2021 08:33:46	E195	D	81,8	87,1	94,8
1	06-08-2021 08:35:23	B38M	D	82,6	86,2	94,3
1	06-08-2021 08:37:22	B738	D	82,2	88,8	95,9
1	06-08-2021 09:00:26	A332	D	86,4	92,7	99,9
1	06-08-2021 09:21:09	E195	D	81,2	87,6	95,1
1	06-08-2021 09:27:18	A21N	D	79,7	85,0	92,1
1	06-08-2021 09:29:33	B738	D	83,2	89,0	96,0
1	06-08-2021 09:39:32	B738	D	81,2	85,2	94,0
1	06-08-2021 09:44:08	E195	D	78,7	83,4	92,1
1	06-08-2021 09:46:47	E195	D	81,1	86,8	94,3
1	06-08-2021 09:51:53	B738	D	81,2	85,8	95,1
1	06-08-2021 09:54:33	C500	D	75,9	80,5	88,7
1	06-08-2021 09:56:48	BCS1	D	73,0	76,3	85,7
1	06-08-2021 09:58:37	B738	D	78,6	82,3	92,4
1	06-08-2021 10:04:38	CRJ9	D	76,9	81,7	90,7
1	06-08-2021 10:15:43	B738	D	85,1	90,0	97,4
1	06-08-2021 10:19:11	DH8D	D	73,5	75,4	83,9
1	06-08-2021 10:27:58	E195	D	78,5	83,9	92,3
1	06-08-2021 10:29:30	E75S	D	78,2	83,3	92,0
1	06-08-2021 10:38:07	E195	D	79,9	84,6	92,9
1	06-08-2021 10:41:16	E195	D	81,7	87,8	95,3
1	06-08-2021 10:43:28	B738	D	81,7	87,1	95,7
1	06-08-2021 10:45:31	E75S	D	79,0	83,4	92,4
1	06-08-2021 10:47:23	E75S	D	78,1	82,8	91,5
1	06-08-2021 10:53:39	E195	D	80,4	86,1	93,9
1	06-08-2021 10:56:54	BE40	D	76,0	79,7	90,6
1	06-08-2021 10:59:16	E75S	D	80,8	86,0	93,8
1	06-08-2021 11:01:19	E195	D	80,4	84,7	93,6
1	06-08-2021 11:03:24	E170	D	76,5	79,6	90,1
1	06-08-2021 11:05:59	E190	D	79,2	84,2	92,2
1	06-08-2021 11:08:08	E170	D	77,6	83,1	92,5
1	06-08-2021 11:16:50	DH8D	D	73,2	74,9	85,5
1	06-08-2021 11:18:56	B38M	D	78,0	81,6	91,2
1	06-08-2021 11:21:27	HDJT	D	72,7	76,9	85,0
1	06-08-2021 11:23:06	DH8D	D	72,4	73,9	82,8
1	06-08-2021 11:26:43	DH8D	D	74,4	78,2	85,9
1		E75S	D	74,4	·	
1	06-08-2021 11:28:48	DH8D	D		82,9	92,3
1	06-08-2021 11:38:26			72,5	74,3	84,5
	06-08-2021 11:46:34	B738	D	81,6	87,2	95,8
1	06-08-2021 12:18:55	DH8D	D	70,7	72,1	82,7
1	06-08-2021 12:21:13	E75S	D	76,9	81,5	91,2
1	06-08-2021 12:51:04	A321	D	81,4	86,6	94,7
1	06-08-2021 12:55:50	E295	D	75,2	79,0	87,5

Nr punktu		Τ		L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	06-08-2021 13:02:47	A21N	D	80,9	85,8	92,9
1	06-08-2021 13:07:48	A20N	D	76,4	78,3	89,2
1	06-08-2021 13:15:40	B738	D	81,3	87,5	95,5
1	06-08-2021 13:19:53	A321	D	79,0	83,0	93,7
1	06-08-2021 13:39:02	E195	D	79,7	84,4	93,3
1	06-08-2021 13:46:25	B738	D	80,3	84,2	94,5
1	06-08-2021 13:48:50	A320	D	76,1	80,8	89,8
1	06-08-2021 13:51:27	B738	D	82,6	87,2	95,4
1	06-08-2021 14:12:05	B738	D	81,0	84,8	94,0
1	06-08-2021 14:18:29	B38M	D	79,6	82,7	91,7
1	06-08-2021 14:41:46	B738	D	80,8	84,2	93,8
1	06-08-2021 14:45:41	A320	D	75,8	80,0	89,8
1	06-08-2021 14:50:49	B38M	D	82,7	87,1	94,5
1	06-08-2021 14:54:24	E170	D	77,1	81,7	91,5
1	06-08-2021 15:04:46	E75S	D	79,0	82,5	92,2
1	06-08-2021 15:08:06	LJ75	D	73,4	75,6	83,4
1	06-08-2021 15:10:36	DH8D	Α	73,3	75,4	84,0
1	06-08-2021 15:12:39	E195	D	79,4	85,7	93,2
1	06-08-2021 15:14:54	DH8D	D	76,6	80,3	90,5
1	06-08-2021 15:17:32	B77W	D	83,8	89,2	96,6
1	06-08-2021 15:19:48	E195	D	79,4	84,0	91,7
1	06-08-2021 15:21:08	E190	D	79,3	84,8	92,5
1	06-08-2021 15:24:17	GL5T	D	75,1	79,7	88,5
1	06-08-2021 15:29:08	B738	D	80,9	86,4	94,9
1	06-08-2021 15:46:30	E290	D	71,5	73,5	81,9
1	06-08-2021 15:56:06	A321	D	80,8	85,5	94,7
1	06-08-2021 16:00:43	B738	D	80,8	86,4	95,0
1	06-08-2021 16:05:57	DH8D	D	77,1	81,7	91,0
1	06-08-2021 16:10:48	CRJ9	D	79,1	84,9	92,5
1	06-08-2021 16:12:22	E195	D	80,4	84,9	93,4
1	06-08-2021 16:19:57	E195	D	80,9	85,2	93,4
1	06-08-2021 16:22:34	E170	D	72,5	73,8	82,5
1	06-08-2021 16:24:05	DH8D	D	75,4	80,7	89,2
1	06-08-2021 16:33:26	CL30	D	73,1	74,5	83,1
1	06-08-2021 16:35:06	DH8D	D	73,2	75,0	83,7
1	06-08-2021 16:41:39	DH8D	D	80,6	85,5	94,8
1	06-08-2021 16:45:34	B738	D	73,2	74,6	82,7
1	06-08-2021 16:49:02	B738	D	80,9	85,3	94,7
1	06-08-2021 16:53:52	B38M	D	81,0	84,1	93,1
1	06-08-2021 16:56:22	B38M	D	79,1	82,6 85.0	91,4
1	06-08-2021 16:59:14 06-08-2021 17:02:43	B738 DH8D	D D	81,4	85,9 80.5	94,8
1	06-08-2021 17:02:43	E75S	D	76,6 78,6	80,5 83,8	90,9
1	06-08-2021 17:10:33	E195	D	80,0	84,8	92,2
1	06-08-2021 17:11:59	B738	D	82,0	86,6	94,8
1	06-08-2021 17:11:39	E195	D	81,0	86,3	93,8
1	06-08-2021 17:15:39	A320	D	80,5	84,4	93,3
1	06-08-2021 17:17:03	E195	D	70,3	71,5	79,8
1	06-08-2021 17:25:18	DH8D	D	77,7	81,5	91,1
1	06-08-2021 17:28:19	E75S	D	76,9	81,5	91,0
1	06-08-2021 17:30:28	E75S	D	78,7	82,6	91,5
1	06-08-2021 17:31:55	E75S	D	78,3	83,6	92,7
1	06-08-2021 17:35:40	E195	D	79,2	83,3	91,7
1	06-08-2021 17:37:58	E190	D	79,2	83,6	92,2
1	06-08-2021 17:41:17	E75S	D	77,8	81,9	91,0
1	06-08-2021 17:46:32	E195	D	77,4	81,5	90,8
1	06-08-2021 17:48:04	E75S	D	72,5	73,7	82,0
1	06-08-2021 17:49:25	E170	D	78,7	83,0	91,7
1	06-08-2021 17:50:54	E195	D	79,4	84,9	93,5

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	06-08-2021 17:52:23	E190	D	77,7	82,4	90,9
1	06-08-2021 17:54:20	B788	D	80,5	84,7	92,8
1	06-08-2021 17:56:34	B738	D	83,1	87,5	96,5
1	06-08-2021 18:02:09	E170	D	79,4	84,7	93,4
1	06-08-2021 18:06:32	E190	D D	77,3	81,8	90,5
	06-08-2021 18:11:30	E195		77,9	83,3	91,5
1	06-08-2021 18:16:46	A21N A21N	D D	81,3	86,6	93,0
1	06-08-2021 18:25:58 06-08-2021 18:28:19	SU95	D	80,8 79,6	86,1 86,0	92,9 94,1
1	06-08-2021 18:37:17	A319	D	79,9	83,5	93,5
1	06-08-2021 18:39:39	E295	D	74,8	77,9	87,3
1	06-08-2021 18:49:30	DH8D	D	72,1	74,5	83,2
1	06-08-2021 19:21:21	A20N	D	74,8	78,3	88,2
1	06-08-2021 19:23:21	AT75	D	74,4	76,6	85,6
1	06-08-2021 19:30:29	C500	D	72,3	74,9	85,0
1	06-08-2021 19:46:20	A321	D	79,2	83,3	92,8
1	06-08-2021 20:01:40	A333	D	82,3	86,6	96,6
1	06-08-2021 20:05:07	E195	D	74,8	79,6	88,6
1	06-08-2021 20:29:42	E170	D	76,0	79,5	89,6
1	06-08-2021 20:36:59	E195	D	79,2	83,7	92,6
1	06-08-2021 20:39:07	E75S	D	77,0	82,4	91,5
1	06-08-2021 21:23:04	B763	D	76,1	79,6	90,7
1	06-08-2021 21:37:30	B734	D	76,8	81,1	90,8
1	06-08-2021 21:40:15	A21N	D	78,8	83,9	91,1
1	07-08-2021 06:03:13	B738	D	79,5	84,5	93,7
1	07-08-2021 06:07:39	B738	D	81,1	85,8	94,6
1	07-08-2021 06:10:21	B738	D	79,7	85,4	94,4
1	07-08-2021 06:18:48	A321	D	80,4	85,6	94,2
1	07-08-2021 06:22:19	A21N	D	77,9	82,3	90,2
1	07-08-2021 06:24:49	B738	D	80,4	85,2	94,0
1	07-08-2021 06:26:36	E295	D	72,8	76,6	86,3
1	07-08-2021 06:28:31	B738	D	82,6	86,5	95,2
1	07-08-2021 06:30:53	B38M	D	77,2	80,9	89,5
1	07-08-2021 06:33:25	A321	D	81,1	85,0	94,3
1	07-08-2021 06:40:02	A320	D	77,1	80,1	90,5
1	07-08-2021 06:43:27	A21N	D	79,1	83,6	90,8
1	07-08-2021 06:56:13	A320	D	80,4	83,6	93,7
1	07-08-2021 06:57:48	B738	D	78,8	82,9	92,4
1	07-08-2021 07:10:32	B38M	D	77,6	80,5	89,9
1	07-08-2021 07:34:01	A320	D	76,6	81,0	90,8
1	07-08-2021 07:38:02	DH8D	D	72,6	73,9	81,6
1	07-08-2021 07:52:11	A21N	D	80,5	86,0	92,8
1	07-08-2021 07:58:52	B738	D	81,1	84,9	93,9
1	07-08-2021 08:00:57 07-08-2021 08:03:36	B38M E190	D D	78,5	81,4 84,7	90,8
1	07-08-2021 08:03:36	E75S	D	79,1 77,0	80,6	92,9
1	07-08-2021 08:14:26	E195	D	80,4	85,6	93,0
1	07-08-2021 08:16:09	E195	D	81,0	85,9	93,3
1	07-08-2021 08:17:52	B38M	D	77,5	80,4	89,8
1	07-08-2021 08:19:33	E195	D	80,2	85,3	93,0
1	07-08-2021 08:21:24	B738	D	80,1	86,1	94,1
1	07-08-2021 08:25:10	B38M	D	78,1	82,4	90,4
1	07-08-2021 08:28:36	E195	D	80,8	85,4	93,1
1	07-08-2021 08:30:10	E195	D	77,0	81,7	90,6
1	07-08-2021 08:32:02	E190	D	78,6	83,3	91,8
1	07-08-2021 08:34:38	E190	D	77,3	82,3	91,1
1	07-08-2021 08:37:07	A320	D	75,5	79,4	89,1
1	07-08-2021 08:38:49	E195	D	80,4	85,0	93,0
1	07-08-2021 08:40:46	E195	D	81,3	87,3	94,3
<u> </u>						

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	07-08-2021 08:42:21	DH8D	D	72,2	73,0	81,2
1	07-08-2021 08:45:15	C525	D	72,4	75,1	85,5
1	07-08-2021 08:46:37	E170	D	78,7	83,7	92,1
1	07-08-2021 08:48:38	E195	D	79,1	83,4	91,9
1	07-08-2021 09:06:29	E170	D	76,9	80,4	90,5
1	07-08-2021 09:14:37	B38M	D	83,0	87,1	94,1
1	07-08-2021 09:18:11	B738	D	83,4	89,1	95,8
1	07-08-2021 09:22:40	A321	D	81,8	85,8	94,8
1	07-08-2021 09:39:22	B738	D	82,5	88,5	95,9
1	07-08-2021 09:42:06	B738	D	82,2	87,3	94,5
1	07-08-2021 09:56:05	E290	D	76,3	80,6	88,3
1	07-08-2021 10:04:26	FA7X	D	74,7	79,7	90,4
1	07-08-2021 10:07:44	E195	D	80,9	85,5	93,0
1	07-08-2021 10:12:38	B738	D	82,4	87,4	94,7
1	07-08-2021 10:28:05	E195	D	77,7	81,8	91,1
1	07-08-2021 10:30:28	A20N	D	77,7	82,1	90,0
1	07-08-2021 10:34:16	A21N	D	78,8	83,7	90,8
1	07-08-2021 10:36:17	E170	D	79,4	84,8	92,4
1	07-08-2021 10:45:36	B738	D	79,2	84,1	93,0
1	07-08-2021 10:47:21	E195 B738	D D	80,3	85,6	92,8
	07-08-2021 10:51:54			79,8	83,9	92,1
1	07-08-2021 10:53:39	B38M	D D	80,4	84,4	92,7
1	07-08-2021 10:55:28	E195		78,9	83,8	92,0
1	07-08-2021 10:57:48	E75S E75S	D D	79,2	83,7	92,3
1	07-08-2021 11:11:07	_		79,8	85,3	93,6
1	07-08-2021 11:17:13	DH8D	D D	72,1	75,2	84,4
	07-08-2021 11:20:58	A320	D	77,5	82,4	91,3
1	07-08-2021 11:29:45 07-08-2021 11:48:34	C56X B738	D	75,2	78,5	86,0
1		_		80,4	86,1	94,2
1	07-08-2021 11:56:05 07-08-2021 11:57:41	B738 B738	D D	81,3 84,2	86,2 88,9	94,1 95,6
1	07-08-2021 11:07:41	A319	D	78,5	81,7	91,1
1	07-08-2021 12:13:13	A319 A321	D		87,2	94,9
1	07-08-2021 12:17:04	E190	D	82,1 79,5	83,7	92,3
1	07-08-2021 12:23:05	B738	D	79,3	84,9	93,4
1	07-08-2021 12:25:00	E75S	D	77,6	81,8	90,7
1	07-08-2021 12:30:34	E295	D	74,8	77,9	85,6
1	07-08-2021 12:39:50	A320	D	79,9	83,3	92,5
1	07-08-2021 12:53:10	A321	D	83,3	88,0	95,8
1	07-08-2021 12:55:31	CL35	D	73,4	77,5	85,9
1	07-08-2021 12:58:44	A319	D	79,4	83,0	92,4
1	07-08-2021 13:00:19	B38M	D	81,2	84,8	92,4
1	07-08-2021 13:00:19	A21N	D	80,2	85,1	92,0
1	07-08-2021 13:12:24	PRM1	D	77,4	81,0	87,8
1	07-08-2021 13:17:48	A321	D	84,3	88,9	96,8
1	07-08-2021 13:31:54	A21N	D	80,0	83,7	91,1
1	07-08-2021 13:53:56	E195	D	79,5	84,4	92,6
1	07-08-2021 14:00:29	E195	D	80,5	84,9	92,5
1	07-08-2021 14:00:29	B738	D	82,4	87,2	94,7
1	07-08-2021 14:15:55	B738	D	83,3	88,1	95,0
1	07-08-2021 14:22:58	E190	D	80,1	84,8	92,6
1	07-08-2021 14:54:08	B77W	D	81,8	87,3	95,6
1	07-08-2021 14:57:45	A321	D	78,9	82,5	92,1
1	07-08-2021 15:10:04	E75S	D	80,5	85,5	93,3
1	07-08-2021 15:17:03	E170	D	79,9	84,8	92,7
1	07-08-2021 15:23:31	E75S	D	80,1	84,2	92,4
1	07-08-2021 15:30:07	DH8D	D	72,7	75,7	85,5
1	07-08-2021 15:31:46	E75S	D	79,3	83,6	91,9
1	07-08-2021 15:34:06	E190	D	79,0	83,7	91,8
· .				-,-		, -

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	07-08-2021 15:38:54	E195	D	80,0	85,5	92,8
1	07-08-2021 15:41:39	DH8D	D	72,3	74,0	82,7
1	07-08-2021 15:44:14	E195	D	81,6	86,4	93,3
1	07-08-2021 15:45:47	E190	D	79,0	84,1	91,8
1	07-08-2021 15:47:29	E75S	D	80,0	84,9	92,6
1	07-08-2021 15:50:20	E75S	D	80,0	84,0	92,5
1	07-08-2021 15:52:19	E195	D	81,2	86,0	93,3
1	07-08-2021 15:58:46	E195	D	79,7	84,3	91,8
1	07-08-2021 16:01:32	A21N	D	80,3	85,1	91,8
1	07-08-2021 16:04:03	B738	D	81,7	87,3	95,0
1	07-08-2021 16:05:55	E190	D	78,1	82,5	90,6
1	07-08-2021 16:07:42	E195	D	80,1	85,7	92,7
1	07-08-2021 16:12:03	DH8D	D	73,0	74,9	82,5
1	07-08-2021 16:17:04	E75S	D	79,4	85,0	92,4
1	07-08-2021 16:24:19	DH8D	D	74,5	76,5	84,0
1	07-08-2021 16:33:09	E170	D	77,9	82,6	90,9
1	07-08-2021 16:38:31	B38M	D	78,5	82,3	90,0
1	07-08-2021 16:43:57	A320	D	81,6	86,4	94,2
1	07-08-2021 16:45:21	E170	D	79,6	84,9	93,0
1	07-08-2021 16:46:59	E75S	D	79,7	84,3	92,7
1	07-08-2021 16:54:41	E195 B738	D D	81,1	86,0	93,1
1	07-08-2021 16:57:55		D	81,4	86,1	94,4
1	07-08-2021 17:06:30	B38M		80,4	84,3	91,9
1	07-08-2021 17:15:33	E195 E195	D D	80,0	85,2	93,6
1	07-08-2021 17:17:33	B738	D	80,5	85,8	92,8 95,2
1	07-08-2021 17:28:43 07-08-2021 17:35:01	E295	D	82,9 75,3	88,2 79,4	95,2 87,3
1	07-08-2021 17:58:37	B788	D	80,8	85,1	92,5
1	07-08-2021 17:38:37	A321	D	79,7	84,4	93,1
1	07-08-2021 18:18:01	B738	D	85,4	90,0	97,1
1	07-08-2021 18:20:11	A320	D	80,2	84,4	93,2
1	07-08-2021 18:45:12	A321	D	82,8	88,4	96,2
1	07-08-2021 19:01:41	B738	D	83,4	88,6	94,9
1	07-08-2021 19:03:51	B738	D	82,2	87,8	95,2
1	07-08-2021 19:12:28	B738	D	82,8	87,8	95,3
1	07-08-2021 19:15:54	A20N	D	76,7	79,7	88,7
1	07-08-2021 20:01:15	B38M	D	81,3	85,1	92,4
1	07-08-2021 20:03:02	A21N	D	81,7	86,8	93,2
1	07-08-2021 20:38:11	A321	D	83,9	90,5	97,7
1	07-08-2021 21:08:55	B738	A	84,8	91,4	96,2
1	07-08-2021 21:12:37	DH8D	Α	80,8	85,2	90,8
1	07-08-2021 21:15:45	B38M	A	84,0	89,3	94,4
1	07-08-2021 21:17:28	B38M	A	83,8	89,8	94,9
1	07-08-2021 21:24:33	A319	Α	83,6	89,9	95,1
1	07-08-2021 21:25:53	E195	А	82,7	88,8	93,8
1	07-08-2021 21:42:53	E75S	Α	83,3	89,2	93,8
1	07-08-2021 21:45:44	B738	Α	83,8	89,8	94,9
1	07-08-2021 21:56:03	A20N	Α	81,1	86,3	92,2
1	08-08-2021 06:05:48	B738	Α	87,2	93,5	98,3
1	08-08-2021 06:08:16	E75S	Α	83,3	90,2	95,0
1	08-08-2021 06:19:37	B738	Α	87,4	94,0	98,6
1	08-08-2021 06:33:54	B38M	Α	83,2	89,6	95,0
1	08-08-2021 07:02:36	B738	Α	84,5	91,1	96,3
1	08-08-2021 07:30:37	B788	Α	84,8	90,0	96,5
1	08-08-2021 07:38:14	B738	Α	83,0	89,6	95,0
1	08-08-2021 07:42:32	CRJ2	Α	81,5	86,0	92,0
1	08-08-2021 07:45:03	B788	Α	84,3	90,1	96,0
1	08-08-2021 07:46:57	B789	Α	84,5	90,3	97,1
1	08-08-2021 07:49:03	B788	Α	82,6	88,7	95,1

Nr punktu		Τ	I	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	08-08-2021 08:02:34	A320	Α	84,4	90,7	95,9
1	08-08-2021 08:42:55	A21N	Α	82,8	88,5	93,6
1	08-08-2021 08:46:43	A320	Α	84,6	90,8	95,7
1	08-08-2021 08:48:27	B738	Α	84,7	90,8	95,8
1	08-08-2021 08:50:39	B738	Α	84,5	90,4	95,3
1	08-08-2021 08:52:37	A320	Α	82,9	89,7	94,7
1	08-08-2021 09:19:28	B738	Α	85,4	90,6	95,4
1	08-08-2021 09:21:45	B738	Α	87,1	94,0	98,6
1	08-08-2021 09:34:59	B738	D	82,7	87,7	96,2
1	08-08-2021 09:36:52	B38M	D	78,8	81,3	90,9
1	08-08-2021 09:43:14	CRJ2	D	73,9	75,8	84,7
1	08-08-2021 09:46:10	E195	D	79,5	84,0	92,0
1	08-08-2021 09:51:15	A320	D	77,5	80,8	90,5
1	08-08-2021 10:00:23	B738	D	79,3	84,2	92,8
1	08-08-2021 10:10:53	E195	D	80,6	85,0	92,6
1	08-08-2021 10:14:28	A320	D	76,5	79,5	89,5
1	08-08-2021 10:16:24	E195	D	80,2	86,4	93,7
1	08-08-2021 10:18:25	A320	D	76,8	81,1	90,6
1	08-08-2021 10:20:55	B738	D	80,3	84,2	93,8
1	08-08-2021 10:22:23	E170	D	75,9	80,9	89,3
1	08-08-2021 10:27:39	B738	D	78,0	82,0	90,7
1	08-08-2021 10:29:41	E195	D	78,9	83,7	92,3
1	08-08-2021 10:32:09	E195	D	78,1	82,0	91,3
1	08-08-2021 10:33:51	A21N	D	78,0	83,1	90,5
1	08-08-2021 10:41:40	B738	D	79,8	85,0	93,6
1	08-08-2021 11:01:55	E195	D	79,7	85,1	92,9
1	08-08-2021 11:04:24	B738	D	79,9	84,0	92,2
1	08-08-2021 11:05:53	E195	D	76,5	81,1	90,6
1	08-08-2021 11:10:13	GLF6	D	75,0	78,0	87,0
1	08-08-2021 11:15:59	DH8D	D	72,3	73,8	81,3
1	08-08-2021 11:23:02	A20N	D	75,8	79,5	88,1
1	08-08-2021 11:24:37	E190	D	79,1	84,5	92,4
1	08-08-2021 11:32:15	B738	D	83,1	87,6	95,6
1	08-08-2021 11:52:52	E195	D	78,0	83,5	91,6
1	08-08-2021 12:08:08	B738	D	81,4	86,4	94,7
1	08-08-2021 12:22:01	E75S	D	77,2	81,4	90,4
1	08-08-2021 12:23:36	A320	D	77,8	81,4	91,0
	08-08-2021 12:30:05	A320	D	80,3	83,4	92,6
1	08-08-2021 12:44:10	A320 C295	D D	76,2	78,9 78.2	89,8 85,6
1	08-08-2021 12:46:29 08-08-2021 12:52:57	E295	D	75,2 73,5	78,2 77,0	
1	08-08-2021 12:52:57	CRJ9	D	76,9	81,2	86,0 90,1
1	08-08-2021 12:57:25	B38M	D	80,9	84,4	92,6
1	08-08-2021 13:03:32	A320	D	78,5	82,7	91,3
1	08-08-2021 13:05:12	FA7X	D	75,2	79,0	88,2
1	08-08-2021 13:12:22	A320	D	78,3	81,8	91,5
1	08-08-2021 13:24:23	E195	D	79,9	84,6	92,2
1	08-08-2021 13:44:31	B738	D	82,3	87,5	95,4
1	08-08-2021 13:50:26	B738	D	82,1	86,7	94,9
1	08-08-2021 13:52:38	A21N	D	80,6	85,6	92,3
1	08-08-2021 13:55:02	A321	D	84,9	90,6	98,3
1	08-08-2021 13:56:56	A20N	D	76,1	80,4	88,4
1	08-08-2021 13:58:33	B738	D	84,7	89,9	96,7
1	08-08-2021 14:00:36	B738	D	83,5	89,1	96,5
1	08-08-2021 14:26:36	B738	D	83,2	88,3	95,5
1	08-08-2021 14:32:01	A321	D	82,2	87,0	95,2
1	08-08-2021 14:33:45	DH8D	D	73,3	74,9	82,9
1	08-08-2021 14:36:19	B38M	D	78,5	81,6	90,3
1	08-08-2021 14:41:24	DH8D	D	72,3	75,0	84,3
· L		•	•		•	

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	08-08-2021 14:58:36	A332	D	86,9	93,0	101,6
1	08-08-2021 15:01:14	A320	D	78,4	83,4	92,2
1	08-08-2021 15:03:24	A321	D	79,5	84,9	93,0
1	08-08-2021 15:07:02	E195	D	81,7	86,5	93,5
1	08-08-2021 15:20:13	E75S	D	79,4	84,7	92,6
1	08-08-2021 15:21:42	B38M	D	81,4	85,4	92,8
1	08-08-2021 15:26:12	A321	D	82,9	87,5	95,9
1	08-08-2021 15:27:49	E195	D	80,2	85,4	92,8
1	08-08-2021 15:29:30	E190	D	78,9	83,5	91,5
1	08-08-2021 15:41:25	E75S	D	80,8	84,6	92,9
1	08-08-2021 15:57:13	A21N	D	79,2	83,5	91,2
1	08-08-2021 16:00:03	E195	D	80,4	85,4	92,7
1	08-08-2021 16:03:00	C56X	D	70,9	72,2	80,4
1	08-08-2021 16:06:58	B738	D	82,7	87,9	95,3
1	08-08-2021 16:12:19	B38M	D	79,1	82,9	90,9
1	08-08-2021 16:14:21	E190	D	78,1	82,6	90,6
1	08-08-2021 16:19:10	DH8D	D	73,8	76,5	84,6
1	08-08-2021 16:20:57	B738	D	79,6	83,6	91,9
1	08-08-2021 16:22:38	CRJ9	D	77,6	82,5	91,1
1	08-08-2021 16:34:20	B738	D	81,2	85,4	93,5
1	08-08-2021 16:36:14	E75S B738	D D	80,7	84,8	92,7
	08-08-2021 16:38:20	-	D	81,4	86,3	94,4
1	08-08-2021 16:44:13	E195	D	80,4	85,3	93,2
1	08-08-2021 16:45:56 08-08-2021 16:49:33	E190 E195	D	80,1 80,9	83,8 86,0	90,9 92,9
1	08-08-2021 16:51:25	B788	D	78,2	81,2	89,6
1	08-08-2021 16:53:38	E195	D	80,9	86,5	93,5
1	08-08-2021 16:55:12	E75S	D	81,4	86,3	94,0
1	08-08-2021 16:56:59	A320	D	78,8	82,2	92,2
1	08-08-2021 16:58:54	A320	D	78,8	82,3	91,6
1	08-08-2021 17:06:07	DH8D	D	73,0	74,0	82,1
1	08-08-2021 17:09:53	E190	D	79,9	84,8	91,7
1	08-08-2021 17:13:00	B738	D	81,8	87,0	94,4
1	08-08-2021 17:14:43	E195	D	82,9	88,1	94,3
1	08-08-2021 17:16:22	E75S	D	79.6	84,2	91,4
1	08-08-2021 17:18:21	E75S	D	81,2	85,6	93,5
1	08-08-2021 17:27:49	E75S	D	76,5	81,8	90,7
1	08-08-2021 17:29:43	E295	D	75,4	79,1	86,6
1	08-08-2021 17:31:11	E170	D	79,8	84,0	92,6
1	08-08-2021 17:34:38	E195	D	80,2	85,3	92,5
1	08-08-2021 18:02:20	DH8D	D	73,1	74,8	82,1
1	08-08-2021 18:10:37	DH8D	D	73,7	75,4	83,2
1	08-08-2021 18:16:01	B738	D	84,7	90,2	96,7
1	08-08-2021 18:35:55	E195	D	82,0	87,3	94,3
1	08-08-2021 19:05:13	GLF5	D	71,5	73,9	84,1
1	08-08-2021 19:10:53	A21N	D	80,2	85,4	92,2
1	08-08-2021 19:12:52	E190	D	79,1	84,0	92,1
1	08-08-2021 19:22:26	A20N	D	75,1	78,3	87,2
1	08-08-2021 19:28:29	A21N	D	80,5	84,8	91,6
1	08-08-2021 19:30:44	A320	D	79,1	83,2	92,3
1	08-08-2021 19:37:41	A321	D	83,7	88,8	96,9
1	08-08-2021 19:42:27	CL35	D	78,9	83,8	90,9
1	08-08-2021 19:52:07	A320	D	80,0	83,6	92,8
1	08-08-2021 19:57:32	BCS3	D	77,1	81,3	88,5
1	08-08-2021 20:06:09	E195	D	79,2	83,9	91,5
1	08-08-2021 20:24:25	E195	D	82,0	87,0	93,8
1	08-08-2021 20:43:28	E195	D	82,0	87,0	93,4
1	08-08-2021 20:45:25	E75S	D	82,3	87,6	94,4
1	08-08-2021 20:52:31	E75S	D	79,2	83,5	92,0

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	08-08-2021 20:56:06	E170	D	80,0	84,6	92,3
1	08-08-2021 21:01:53	A21N	D	83,0	88,1	94,1
1	08-08-2021 21:50:30	B77W	D	82,7	87,9	95,4
1	09-08-2021 05:59:57	B738	D	77,5	85,7	95,3
1	09-08-2021 06:06:06	B738	D	76,9	80,7	90,7
1	09-08-2021 06:08:14	A321	D	80,8	86,1	94,9
1	09-08-2021 06:10:36	B738	D	82,3	87,5	94,6
1	09-08-2021 06:17:13	E295	D	74,5	77,1	86,0
1	09-08-2021 06:25:57	A320	D	78,2	82,7	91,9
1	09-08-2021 06:28:18	A320	D	80,0	84,5	94,0
1	09-08-2021 06:33:13	A21N	D	77,4	81,5	89,7
1	09-08-2021 06:35:09	B738	D	81,0	85,3	94,1
1	09-08-2021 06:37:17	A321	D	80,4	84,5	93,4
1	09-08-2021 06:51:27	B738	D	80,7	85,2	93,7
1	09-08-2021 07:02:55	B738	D	81,6	86,4	94,4
1	09-08-2021 07:07:30	B734	D	76,7	81,4	90,2
1	09-08-2021 07:09:27	A320	D	78,4	83,9	92,4
1	09-08-2021 07:11:28	A319	D	77,6	81,3	91,4
1	09-08-2021 07:35:09	AT75	D	76,8	80,2	87,6
1	09-08-2021 07:37:54	DH8D	D	73,1	75,9	85,1
1	09-08-2021 07:43:39	B738	D	84,1	89,3	96,4
1	09-08-2021 07:46:22	E195	D	79,0	85,7	93,3
1	09-08-2021 07:55:29	E75S	D	77,8	81,6	90,8
1	09-08-2021 08:02:57	B38M	D	77,8	82,2	90,1
1	09-08-2021 08:04:31	B38M	D	77,0	81,0	89,0
1	09-08-2021 08:06:01 09-08-2021 08:10:05	E75S E170	D D	77,6 80,0	80,4 85,8	90,1 93,4
1	09-08-2021 08:11:25	E75S	D	78,9	83,4	93,4
1	09-08-2021 08:14:00	E195	D	78,7	83,3	92,3
1	09-08-2021 08:15:40	B738	D	82,1	86,9	94,4
1	09-08-2021 08:19:47	E195	D	79,1	84,9	92,5
1	09-08-2021 08:29:01	E195	D	80,7	86,0	93,5
1	09-08-2021 08:30:36	B738	D	81,1	86,3	94,1
1	09-08-2021 08:33:52	B738	D	82,2	87,4	95,2
1	09-08-2021 08:41:11	E190	D	78,2	83,3	91,2
1	09-08-2021 08:45:39	E195	D	81,7	87,1	93,8
1	09-08-2021 08:48:31	E190	D	77,6	82,0	91,0
1	09-08-2021 08:50:41	A21N	D	79,9	84,6	91,9
1	09-08-2021 08:53:04	E170	D	79,1	84,0	93,1
1	09-08-2021 08:59:38	E75S	D	78,9	85,0	92,9
1	09-08-2021 09:03:10	B738	D	83,2	88,5	95,9
1	09-08-2021 09:04:50	E195	D	79,6	85,5	93,6
1	09-08-2021 09:06:34	B38M	D	79,4	83,4	91,7
1	09-08-2021 09:10:02	A321	D	82,1	86,5	95,2
1	09-08-2021 09:12:43	E550	D	72,7	76,0	83,8
1	09-08-2021 09:23:30	A21N	D	80,0	85,2	92,3
1	09-08-2021 09:27:04	E195	D	83,6	89,0	95,4
1	09-08-2021 09:29:21	E170	D	78,3	82,2	91,3
1	09-08-2021 09:30:47	E195	D	80,2	85,9	93,2
1	09-08-2021 09:54:19	BCS3	D	75,9	79,4	87,0
1	09-08-2021 10:21:37	E75S	D	76,3	80,7	89,1
1	09-08-2021 10:25:08	DH8D	D	72,9	75,1	83,3
1	09-08-2021 10:27:14	E75S	D	80,6	86,0	93,6
1	09-08-2021 10:29:40	E195	D	76,8	81,0	90,6
1	09-08-2021 10:31:19	E75S	D	78,5	82,3	91,3
1	09-08-2021 10:37:32	A21N	D	78,4	82,4	90,4
1	09-08-2021 10:39:13	DH8D	D	72,8	74,3	82,4
1	09-08-2021 10:44:31	E170	D	78,1	82,9	90,9
1	09-08-2021 10:49:28	B738	D	81,8	87,8	95,0

Deniatrowego	Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	1	09-08-2021 10:51:34		D	79,2	82,3	91,5
1		09-08-2021 10:59:40	E195	D		,	94,0
1	1	09-08-2021 11:09:20	DH8D	D	73,3	74,7	82,3
1	1	09-08-2021 11:11:00		D	73,1	73,7	82,1
1	1	09-08-2021 11:19:02	E190	D	79,3	84,2	91,6
1	1	09-08-2021 11:45:36	B38M	D	78,4	81,3	90,1
1	1	09-08-2021 12:03:06	A319	D	78,0	81,2	90,8
1	1	09-08-2021 12:13:32	AT75	D	74,0	77,3	85,5
1	1	09-08-2021 12:19:47	DH8D	D	73,1	75,0	82,2
1	1	09-08-2021 12:30:13	E295	D	73,7	76,6	86,0
1	1	09-08-2021 12:32:30	B738	D	85,3	90,8	97,0
1 09-08-2021 12:48:09 A21N D 78,6 82,8 90,7 1 09-08-2021 13:01:50 A320 D 77,8 81,9 91,2 1 09-08-2021 13:01:50 A320 D 77,1 80,5 90,3 1 09-08-2021 13:04:35 A321 D 78,3 83,2 93,0 1 09-08-2021 13:09:29 A21N D 78,5 81,9 92,0 1 09-08-2021 13:36:341 E195 D 78,9 83,2 91,9 1 09-08-2021 13:44:37 B738 D 80,5 84,9 93,2 1 09-08-2021 13:44:219 DHBD D 73,2 76,7 85,0 1 09-08-2021 14:44:37 A319 D 78,7 82,9 91,3 1 09-08-2021 14:44:437 A319 D 77,7 83,4 91,3 1 09-08-2021 14:50:50:8 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 <	1	09-08-2021 12:42:16	A321	D	85,0	90,5	97,6
1	1	09-08-2021 12:45:50	A319	D	77,1	80,4	89,9
1 09-08-2021 13:01:50 A320 D 77,1 80,5 90,3 1 09-08-2021 13:04:35 A321 D 78,3 83,2 93,3 1 09-08-2021 13:09:29 A21N D 79,8 84,2 91,5 1 09-08-2021 13:36:41 E195 D 78,5 81,9 92,0 1 09-08-2021 13:58:04 B738 D 80,5 84,9 93,3 1 09-08-2021 14:42:19 DHBD D 79,6 86,4 94,4 1 09-08-2021 14:42:19 DHBD D 79,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:44:8/3 E195 D 77,9 83,4 91,3 1 09-08-2021 14:57:16 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:05:08 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:05:08 B73 D 79,7 84,2 92,0 1 09	1	09-08-2021 12:48:09	A21N	D	78,6	82,8	90,7
1 09-08-2021 13:04:35 A321 D 78,3 83,2 93,0 1 09-08-2021 13:09:29 A21N D 79,8 84,2 91,5 1 09-08-2021 13:36:41 E195 D 78,9 83,2 91,9 1 09-08-2021 13:44:37 B738 D 80,5 84,9 93,3 1 09-08-2021 14:42:19 DHBD D 79,6 86,4 94,4 1 09-08-2021 14:42:19 DHBD D 79,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:44:37 A319 D 78,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:48:43 E195 D 77,9 83,4 91,3 1 09-08-2021 15:05:06 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:06:06 BCS1 D 74,1 77,3 85,0 1 09-08-2021 15:06:06 BCS1 D 74,1 77,3 85,2 1 09	1	09-08-2021 12:52:11	A320	D	77,8	81,9	91,2
1	1	09-08-2021 13:01:50	A320	D	77,1	80,5	90,3
1 09-08-2021 13:30:25 A320 D 78,5 81,9 92,0 1 09-08-2021 13:36:41 E195 D 78,9 83,2 91,9 1 09-08-2021 13:46:37 B738 D 80,5 84,9 93,3 1 09-08-2021 14:42:19 DHBD D 79,6 86,4 94,4 1 09-08-2021 14:44:37 A319 D 78,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:48:3 E195 D 77,9 83,4 91,3 1 09-08-2021 15:05:06 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:06:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:16:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:16:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 <	1	09-08-2021 13:04:35	A321	D	78,3	83,2	93,0
1 09-08-2021 13:36:41 E195 D 78,9 83.2 91,9 1 09-08-2021 13:44:37 B738 D 80,5 84,9 93,3 1 09-08-2021 14:42:19 DH8D D 79,6 86,4 94,4 1 09-08-2021 14:42:19 DH8D D 78,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:43:7 A319 D 78,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:57:16 E75S D 77,9 83,4 91,3 1 09-08-2021 15:50:508 BCS1 D 77,9 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:05:30 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:05:30 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:35:33 B738 D 80,5 85,6 93,5 1 09	1	09-08-2021 13:09:29	A21N	D	79,8	84,2	91,5
1 09-08-2021 13:44:37 B738 D 80,5 84,9 93,3 1 09-08-2021 13:56:04 B738 D 79,6 86,4 94,4 1 09-08-2021 14:44:37 A319 D 73,2 76,7 85,0 1 09-08-2021 14:44:37 A319 D 78,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:45:716 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:14:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 0	1	09-08-2021 13:30:25	A320	D	78,5	81,9	92,0
1 09-08-2021 13:58:04 B738 D 79.6 86.4 94.4 1 09-08-2021 14:42:19 DHBD D 73.2 76.7 85.0 1 09-08-2021 14:43:73 A319 D 78.7 82.9 91.9 1 09-08-2021 14:45:43 E195 D 77.9 84.2 92.0 1 09-08-2021 14:45:716 E75S D 79.7 84.2 92.0 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 78.2 82.0 91.0 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80.7 85.2 93.4 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78.3 83.0 90.7 1 09-08-2021 15:15:17:53 B738 D 80.5 85.6 93.5 1 09-08-2021 15:15:55:3 B738 D 78.3 83.0 90.7 1 09-08-2021 15:15:55:3 B738 D 80.5 85.6 93.5 1	1	09-08-2021 13:36:41	E195	D	78,9	83,2	91,9
1 09-08-2021 14:42:19 DH8D D 73,2 76,7 85,0 1 09-08-2021 14:44:37 A319 D 78,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:48:43 E195 D 77,9 83,4 91,3 1 09-08-2021 15:05:05 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 09-08-2021 15:41:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09	1	09-08-2021 13:44:37	B738	D	80,5	84,9	93,3
1 09-08-2021 14:44:37 A319 D 78,7 82,9 91,9 1 09-08-2021 14:48:43 E195 D 77,9 83,4 91,3 1 09-08-2021 15:07:16 E75S D 79,7 784,2 92,0 1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 09-08-2021 15:26:10 DHBD D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:26:10 DHBD D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:36:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 0	1	09-08-2021 13:58:04	B738	D	79,6	86,4	94,4
1 09-08-2021 14:48:43 E195 D 77,9 83,4 91,3 1 09-08-2021 14:57:16 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:05:05 E75S D 78,2 82,0 91,0 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:26:10 DHBD D 74,3 77,4 86,3 1 09	1	09-08-2021 14:42:19	DH8D	D	73,2	76,7	85,0
1 09-08-2021 14:57:16 E75S D 79,7 84,2 92,0 1 09-08-2021 15:05:05 E75S D 78,2 82,0 91,0 1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 74,3 77,4 86,3 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:36:6 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-	1	09-08-2021 14:44:37	A319	D	78,7	82,9	91,9
1 09-08-2021 15:02:55 E75S D 78,2 82,0 91,0 1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74,1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 86,4 93,6 1 09-08-2021 15:26:10 DHBD D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:43:26 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:48:24 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09	1	09-08-2021 14:48:43	E195	D	77,9	83,4	91,3
1 09-08-2021 15:05:08 BCS1 D 74.1 77,3 85,9 1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:26:10 DHBD D 74,3 77,4 86,3 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,3 1 09-08-2021 15:36:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:36:56 E75S D 78,8 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:44:48 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09	1	09-08-2021 14:57:16	E75S	D	79,7	84,2	92,0
1 09-08-2021 15:06:30 B738 D 80,7 85,2 93,4 1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 09-08-2021 15:26:10 DH8D D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:35:727 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:38:58 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:38:56 E758 D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:48:24 E758 D 78,8 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 0	1	09-08-2021 15:02:55	E75S	D	78,2	82,0	91,0
1 09-08-2021 15:11:15 E195 D 80,5 85,6 93,5 1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:25:33 E190 D 74,3 77,4 86,3 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:37:27 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09	1	09-08-2021 15:05:08	BCS1	D	74,1	77,3	85,9
1 09-08-2021 15:14:17 E190 D 78,3 83,0 90,7 1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 74,3 77,4 86,3 1 09-08-2021 15:35:37 B738 D B1,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:35:27 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:35:27 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:44:24 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:52:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09	1	09-08-2021 15:06:30	B738	D	80,7	85,2	93,4
1 09-08-2021 15:15:53 B738 D 80,4 85,4 93,6 1 09-08-2021 15:20:27 E76S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:26:10 DH8D D 74,3 77,4 86,3 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:37:27 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:59:53 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09	1	09-08-2021 15:11:15	E195	D	80,5	85,6	93,5
1 09-08-2021 15:20:27 E75S D 79,2 83,4 91,7 1 09-08-2021 15:26:10 DH8D D 74,3 77,4 86,3 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:35:36 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,8 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:52:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09	1	09-08-2021 15:14:17	E190	D	78,3	83,0	90,7
1 09-08-2021 15:26:10 DH8D D 74,3 77,4 86,3 1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:37:27 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,6 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:549:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:55:352 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,2 1 09-08-2021 15:57:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1	1	09-08-2021 15:15:53	B738	D	80,4	85,4	93,6
1 09-08-2021 15:35:38 E190 D 79,0 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:37:27 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,8 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:48:24 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:59:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:55:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09	1	09-08-2021 15:20:27	E75S	D	79,2	83,4	91,7
1 09-08-2021 15:37:27 B738 D 81,5 86,5 94,0 1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,8 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:48:24 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:52:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 72,8 74,4 82,8 <td< td=""><td>1</td><td>09-08-2021 15:26:10</td><td>DH8D</td><td>D</td><td>74,3</td><td>77,4</td><td>86,3</td></td<>	1	09-08-2021 15:26:10	DH8D	D	74,3	77,4	86,3
1 09-08-2021 15:38:56 E75S D 78,7 82,8 91,3 1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,8 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:48:24 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:52:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:55:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09	1	09-08-2021 15:35:38	E190	D	79,0	84,3	91,8
1 09-08-2021 15:41:48 E75S D 78,8 83,0 91,8 1 09-08-2021 15:48:24 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:55:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:55:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09	1	09-08-2021 15:37:27	B738	D	81,5	86,5	94,0
1 09-08-2021 15:48:24 E75S D 78,6 83,3 91,4 1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:52:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:57:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:58:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 83,4 88,4 95,1 1 09	1	09-08-2021 15:38:56	E75S	D	78,7	82,8	91,3
1 09-08-2021 15:49:58 E195 D 80,7 86,6 93,3 1 09-08-2021 15:52:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:57:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:58:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:07:51 DH8D D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09	1	09-08-2021 15:41:48	E75S	D	78,8	83,0	91,8
1 09-08-2021 15:52:13 B738 D 83,8 89,6 96,4 1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:55:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:58:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09	1	09-08-2021 15:48:24	E75S	D	78,6	83,3	91,4
1 09-08-2021 15:53:52 CRJ9 D 78,7 83,3 91,2 1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:57:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:58:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09	1	09-08-2021 15:49:58	E195	D	80,7	86,6	93,3
1 09-08-2021 15:55:37 E195 D 80,1 84,3 91,8 1 09-08-2021 15:57:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:58:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:07:51 DH8D D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09	1	09-08-2021 15:52:13	B738	D	83,8	89,6	96,4
1 09-08-2021 15:57:30 A321 D 84,1 89,7 97,1 1 09-08-2021 15:58:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:07:51 DH8D D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09	1	09-08-2021 15:53:52	CRJ9	D	78,7	83,3	91,2
1 09-08-2021 15:58:48 DH8D D 72,8 74,4 82,8 1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:07:51 DH8D D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09	1	09-08-2021 15:55:37	E195	D	80,1	84,3	91,8
1 09-08-2021 16:02:41 DH8D D 74,3 77,3 85,5 1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:07:51 DH8D D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09	1	09-08-2021 15:57:30	A321	D	84,1	89,7	97,1
1 09-08-2021 16:04:21 B38M D 80,0 83,8 91,7 1 09-08-2021 16:07:51 DH8D D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 15:58:48	DH8D	D	72,8	74,4	82,8
1 09-08-2021 16:07:51 DH8D D 73,4 76,4 83,4 1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:02:41	DH8D	D	74,3	77,3	85,5
1 09-08-2021 16:09:48 B738 D 83,4 88,4 95,1 1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:04:21	B38M	D	80,0	83,8	91,7
1 09-08-2021 16:18:49 E170 D 80,2 84,8 92,6 1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:07:51	DH8D	D	73,4	76,4	83,4
1 09-08-2021 16:34:24 DH8D D 73,4 74,7 82,4 1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:09:48	B738	D	83,4	88,4	95,1
1 09-08-2021 16:39:46 E75S D 81,1 86,0 93,4 1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:18:49	E170	D	80,2	84,8	92,6
1 09-08-2021 16:41:54 E170 D 80,7 85,2 93,0 1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:34:24	DH8D	D	73,4	74,7	82,4
1 09-08-2021 16:46:07 E195 D 79,9 85,1 92,2 1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:39:46	E75S	D	81,1	86,0	93,4
1 09-08-2021 16:48:23 E190 D 78,5 83,8 91,3 1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:41:54	E170	D	80,7	85,2	93,0
1 09-08-2021 16:54:30 B738 D 79,7 84,5 93,3 1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:46:07	E195	D	79,9	85,1	92,2
1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:48:23	E190	D	78,5	83,8	91,3
1 09-08-2021 16:56:44 E190 D 77,9 82,6 90,5	1	09-08-2021 16:54:30	B738	D	79,7	84,5	93,3
	1		E190	D		*	
-1 11-	1	09-08-2021 16:59:15	E170	D		82,5	91,5
1 09-08-2021 17:09:48 DH8D D 73,9 75,9 83,4	1	09-08-2021 17:09:48	DH8D	D	73,9		83,4

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	09-08-2021 17:13:27	E195	D	79,7	84,7	92,3
1	09-08-2021 17:15:11	E195	D	77,4	83,6	91,3
1	09-08-2021 17:16:35	E75S	D	78,1	83,0	91,5
1	09-08-2021 17:17:58	E170	D	76,7	81,3	90,1
1	09-08-2021 17:19:43	E75S	D	76,7	80,4	89,7
1	09-08-2021 17:21:42	A320	D	80,3	84,4	92,6
1	09-08-2021 17:23:55	E170	D	78,8	83,6	92,2
1	09-08-2021 17:37:38	B38M	D	82,2	86,2	93,0
1	09-08-2021 17:40:20	E195	D	78,5	82,5	90,8
1	09-08-2021 17:44:07	A320	D	80,5	85,1	93,5
1	09-08-2021 17:51:14	B738	D	82,2	87,0	94,5
1	09-08-2021 17:54:34	B788	D	78,2	82,1	90,8
1	09-08-2021 17:58:27	A21N	D	80,6	85,6	92,3
1	09-08-2021 18:39:54	E295	D	75,8	78,9	87,3
1	09-08-2021 18:58:26	A21N	D	79,7	84,7	91,5
1	09-08-2021 19:00:51	ATP	D	73,4	75,8	83,0
1	09-08-2021 19:07:53	A20N	D	75,9	78,3	88,0
1	09-08-2021 19:13:50	A321	D	80,2	84,4	93,0
1	09-08-2021 19:39:53	DH8D	D	71,4	71,9	80,4
1	09-08-2021 20:07:20	E195	D	76,3	80,7	89,3
1	09-08-2021 20:42:35	E195	D	78,7	83,3	91,5
1	09-08-2021 21:22:09	AT72	D	74,9	77,2	84,4
1	09-08-2021 21:25:24	B752	D	78,2	82,2	91,2
1	09-08-2021 21:28:49	A21N	D	78,9	83,9	91,2
1	09-08-2021 21:43:03	B734	D	78,6	83,4	92,0
1	09-08-2021 21:55:02	B752	D	80,2	84,2	92,7
1	10-08-2021 06:05:55	B738	D	82,2	88,7	95,7
1	10-08-2021 06:09:29	E75S	D	77,6	81,5	90,6
1	10-08-2021 06:16:59	E295	D	76,8	80,5	87,6
1	10-08-2021 06:19:31	A320	D	79,8	84,9	93,2
1	10-08-2021 06:26:54	A320	D	78,9	84,0	92,9
1	10-08-2021 06:28:59	A21N	D	81,1	86,1	92,3
1	10-08-2021 06:32:19	B738	D	83,6	88,8	95,4
1	10-08-2021 06:34:04	B738	D	83,8	91,0	97,7
1	10-08-2021 06:36:29	A321	D	80,3	84,9	93,3
1	10-08-2021 06:41:15	B738	D	83,8	89,1	95,2
1	10-08-2021 06:48:58	B38M	D	82,2	86,6	93,3
1	10-08-2021 06:54:49	B738	D	83,3	90,6	97,1
1	10-08-2021 06:57:02	A321	D	80,1	86,2	94,6
1	10-08-2021 06:59:21	A319	D	80,5	85,0	93,0
1	10-08-2021 07:01:16	B738	D	83,9	91,4	97,2
1	10-08-2021 07:08:34	A319	D	78,2	81,2	90,7
1	10-08-2021 07:11:53	AT75	D	75,0	77,6	85,4
1	10-08-2021 07:16:42	B734	D	79,0	84,2	91,5
1	10-08-2021 07:18:30	A321	D	83,7	88,5	96,0
1	10-08-2021 07:28:47	B38M	D	82,9	86,7	93,7
1	10-08-2021 07:31:17	DH8D	D	73,5	74,8	83,9
1	10-08-2021 07:33:24	A321	D	81,1	87,3	95,4
1	10-08-2021 07:38:02	B738	D	83,0	90,2	96,8
1	10-08-2021 07:44:52	E75S	D	79,8	84,3	91,8
1	10-08-2021 07:51:20	A21N	D	80,9	88,0	94,3
1	10-08-2021 07:53:15	E75S	D	80,9	85,6	92,9
1	10-08-2021 07:56:21	E190	D	79,4	84,7	91,7
1	10-08-2021 07:58:36	E75S	D	83,3	88,8	96,1
1	10-08-2021 08:00:48	B38M	D	77,9	83,5	91,2
1	10-08-2021 08:03:01	E75S	D	80,7	86,6	93,4
1	10-08-2021 08:04:34	E190	D	82,1	88,0	94,9
1	10-08-2021 08:06:20	E170	D	77,4	80,6	90,4
1	10-08-2021 08:07:58	E195	D	81,0	85,6	92,4

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego		DUID		[dB]	[dB]	[dB]
1	10-08-2021 08:09:38	DH8D	D	73,7	76,3	83,2
1	10-08-2021 08:12:02	B38M	D	81,0	87,4	94,0
1	10-08-2021 08:13:38	E195	D	82,5	88,2	94,2
1	10-08-2021 08:18:56	B738	D	83,3	88,9	95,8
1	10-08-2021 08:21:07	DH8D	D	73,8	75,6	83,8
1	10-08-2021 08:24:34	E195	D	84,7	90,0	96,1
1	10-08-2021 08:27:59	E170	D	83,1	87,8	95,1
1	10-08-2021 08:30:40	DH8D	D	72,7	75,6	83,5
1	10-08-2021 08:33:56	E195	D D	78,8	84,5	91,4
1	10-08-2021 08:46:12	B738		85,6	91,4	97,4
1	10-08-2021 09:05:54	CL35	D D	77,8	82,6	90,3
	10-08-2021 09:13:38	E170		83,0	87,9	95,1
1	10-08-2021 09:19:40	E195	D	83,1	88,2	94,2
1	10-08-2021 09:51:08	B738	A	82,3	91,0	95,9
1	10-08-2021 09:56:17	A320	A	80,3	86,5	92,3
1	10-08-2021 10:06:53	DH8D	A	79,0	83,4	89,0
1	10-08-2021 10:14:26	A320	A	82,8	88,2	93,6
1	10-08-2021 10:26:40	B788	A	81,4	87,6	93,7
1	10-08-2021 10:36:58	A319 B738	A	82,1	88,7	93,8
1	10-08-2021 10:40:25		A	84,5	91,1	95,7
1	10-08-2021 10:57:39	DH8D	A	79,2	83,8	89,2
1	10-08-2021 11:02:50	DH8D	A	78,7	83,2	88,7
1	10-08-2021 11:16:02	E75S	A	81,5	86,4	91,9
1	10-08-2021 11:22:34	E295	A	81,2	88,4	93,2
1	10-08-2021 11:26:30	A21N	A	82,3	86,9	92,7
1	10-08-2021 11:31:47	E195	A	84,0	90,4	94,4
1	10-08-2021 11:33:37	A321	A	82,1	88,5	93,9
1	10-08-2021 11:36:18	DH8D	A	77,9	83,5	89,0
1	10-08-2021 11:48:27	E190	A	81,3	88,4	92,8
1	10-08-2021 11:50:05	A320 GLF6	A	81,9	88,0	93,7
1	10-08-2021 11:52:11 10-08-2021 11:54:08	_	A	78,5	82,8	88,5
	10-08-2021 11:54:08	A319 A321	A	83,9	90,0	95,0
1			A	81,6	88,7	94,2
1	10-08-2021 11:58:43	B789	A	83,4	89,8	95,9
1	10-08-2021 12:01:14	E170 E75S	A	84,1	88,5	94,1
1	10-08-2021 12:03:09		A	81,6	87,0	91,6
1	10-08-2021 12:05:30 10-08-2021 12:08:02	B788	A	84,3	90,3	96,1
1	10-08-2021 12:08:02	B738	A	85,6	92,1	96,8
1	10-08-2021 12:09:50	B738 E195	A	83,5 83,4	90,7	95,8 94,2
+		_	A		89,1	-
1	10-08-2021 12:15:30 10-08-2021 12:17:12	E75S DH8D	Α	82,9 70.3	87,7	92,9
1	10-08-2021 12:17:12	E75S	A A	79,3 81,1	85,8 86,3	92,1 91,9
1	10-08-2021 12:23:22	E170	A	81,0	86,9	91,9
1	10-08-2021 12:31:57	E170	A	81,5	-	91,7
1	10-08-2021 12:31:57	B38M	A	82,6	86,2 89,2	91,9
1	10-08-2021 12:38:20	E195	A		-	-
1	10-08-2021 12:38:20	A319	A	82,6 81.6	88,6 88.7	93,4
1	10-08-2021 12:40:06	E195	A	81,6 83,8	88,7 89,0	94,6 93,8
1	10-08-2021 12:53:58	DH8D	A	79,8	83,4	93,6 88,9
1	10-08-2021 12:53:58	E190	A		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · ·
				82,1	88,1	92,9
1	10-08-2021 13:12:58	DH8D B738	Α	77,8 84.0	83,6	89,8 95.5
1	10-08-2021 13:14:48		Α	84,0 83.6	89,8 89.4	95,5
1	10-08-2021 13:16:39	B38M	Α	83,6	89,4	94,8
1	10-08-2021 13:18:59	C680	A	76,1	80,1	86,1
-	10-08-2021 13:23:47	A321	A	79,5	87,3	93,2
1	10-08-2021 13:25:58	B738	A	83,4	90,3	95,9
1	10-08-2021 13:28:09	CRJ9	A	80,6	86,3	92,0
1	10-08-2021 13:30:16	DH8D	Α	81,0	85,7	91,0

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	10-08-2021 13:31:55	B788	Α	83,8	89,7	95,8
1	10-08-2021 13:34:38	DH8D	A	79,9	84,2	89,4
1	10-08-2021 13:37:22	B38M	A	83,6	89,1	94,0
1	10-08-2021 13:39:45	B738	A	84,9	91,0	95,7
1	10-08-2021 13:42:55	DH8D	A	79,9	84,3	89,9
1	10-08-2021 13:46:30	B38M	Α	82,4	88,2	93,5
1	10-08-2021 13:49:27	E190	Α	81,7	86,5	92,5
1	10-08-2021 13:52:34	B738	Α	84,6	90,1	95,1
1	10-08-2021 13:58:08	A319	Α	83,9	90,4	95,3
1	10-08-2021 13:59:51	B788	Α	82,1	89,1	95,3
1	10-08-2021 14:03:20	PA46	Α	76,7	81,5	86,7
1	10-08-2021 14:05:53	B788	Α	83,7	89,5	95,7
1	10-08-2021 14:10:41	DH8D	Α	77,2	87,0	98,0
1	10-08-2021 14:37:53	B38M	D	78,2	83,2	92,1
1	10-08-2021 14:43:17	C680	D	74,7	77,7	86,2
1	10-08-2021 14:53:03	E75S	D	76,8	80,9	91,1
1	10-08-2021 14:58:23	B38M	D	81,2	85,9	93,3
1	10-08-2021 15:04:56	E190	D	78,2	83,8	92,2
1	10-08-2021 15:17:55	A21N	Α	80,4	89,6	95,7
1	10-08-2021 15:33:20	B738	Α	86,1	91,9	96,9
1	10-08-2021 15:37:50	E195	А	82,9	89,2	94,1
1	10-08-2021 15:42:02	B738	D	83,8	89,1	97,0
1	10-08-2021 15:46:19	E195	D	83,7	89,3	96,2
1	10-08-2021 15:51:21	LJ35	Α	79,0	83,6	88,6
1	10-08-2021 15:55:17	B738	Α	85,6	91,9	96,8
1	10-08-2021 15:58:04	E75S	D	79,0	84,3	92,8
1	10-08-2021 15:59:45	DH8D	D	74,3	76,0	83,8
1	10-08-2021 16:01:56	B38M	D	79,2	85,0	93,2
1	10-08-2021 17:06:34	E75S	D	77,4	81,5	91,0
1	10-08-2021 17:17:10	B789	Α	85,0	90,8	97,6
1	10-08-2021 17:20:16	E295	Α	83,3	88,9	94,1
1	10-08-2021 17:40:44	A319	Α	82,2	89,6	95,4
1	10-08-2021 17:45:05	B738	Α	85,9	92,2	96,7
1	10-08-2021 17:50:25	B38M	Α	82,6	90,1	95,4
1	10-08-2021 17:54:46	A321	А	86,1	93,6	98,2
1	10-08-2021 17:58:45	A321	Α	84,2	90,0	95,4
1	10-08-2021 18:08:19	B738	А	85,9	92,0	97,0
1	10-08-2021 18:16:22	DH8D	Α	80,2	85,7	91,0
1	10-08-2021 18:18:04	B738	А	85,4	92,6	97,9
1	10-08-2021 18:20:22	AT75	А	82,1	88,5	93,8
1	10-08-2021 18:22:42	A321	А	83,3	90,3	95,9
1	10-08-2021 18:24:59	E190	Α	83,2	89,9	94,9
1	10-08-2021 18:28:06	A321	Α	82,8	89,5	95,3
1	10-08-2021 18:36:53	E190	Α	84,0	90,3	95,4
1	10-08-2021 18:38:53	DH8D	А	80,2	84,6	90,2
1	10-08-2021 18:46:51	DH8D	Α	79,9	86,2	92,0
1	10-08-2021 18:49:29	E170	Α	82,5	88,2	93,7
1	10-08-2021 18:51:27	E195	Α	83,5	90,0	95,3
1	10-08-2021 18:53:54	E170	Α	81,4	90,1	95,0
1	10-08-2021 18:56:05	E170	Α	84,5	90,2	95,3
1	10-08-2021 19:01:42	E170	Α	84,0	90,2	95,1
1	10-08-2021 19:03:48	A320	Α	83,5	89,4	95,0
1	10-08-2021 19:05:34	AT75	Α	81,4	87,3	92,9
1	10-08-2021 19:07:31	E75S	Α	84,6	90,7	95,4
1	10-08-2021 19:09:32	E195	А	84,0	90,1	95,2
1	10-08-2021 19:11:17	DH8D	А	79,1	84,4	89,9
1	10-08-2021 19:13:20	B738	A	85,4	92,5	97,7
	10-08-2021 19:15:46	A21N	A	83,9	90,6	95,9
1	10-00-2021 19.13.40	/\Z !!!\				

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	10-08-2021 19:19:53	E195	A	84,7	90,5	95,5
					•	
1	10-08-2021 19:22:04	E195	A	83,2	89,9	95,0
1	10-08-2021 19:24:36	E75S	A	84,0	89,8	94,4
1	10-08-2021 19:26:59	E75S	Α	86,0	92,5	97,4
1	10-08-2021 19:33:38	B738	Α	87,1	94,3	98,9
1	10-08-2021 19:38:13	E195	Α	84,5	90,6	95,7
1	10-08-2021 19:46:53	B38M	Α	84,9	90,8	96,1
1	10-08-2021 19:53:14	CL35	Α	78,5	85,2	90,2
1	10-08-2021 19:59:12	DH8D	Α	81,0	87,6	92,8
1	10-08-2021 20:09:46	DH8D	Α	81,6	88,8	94,1
1	10-08-2021 20:27:20	A21N	Α	85,3	91,6	96,5
1	10-08-2021 20:29:39	B38M	А	84,6	90,7	96,3
1	10-08-2021 20:31:51	B734	Α	87,1	94,9	98,6
1	10-08-2021 20:42:58	B738	Α	86,1	92,0	97,2
1	10-08-2021 20:46:10	E75S	A	82,6	89,0	94,3
1	10-08-2021 20:51:32	E75S	A	83,9	89,7	94,7
1	10-08-2021 20:53:22	E170	A	83,2		
1			D		88,5	93,7
	10-08-2021 20:56:56	E75S		79,3	83,8	92,1
1	10-08-2021 21:00:51	E75S	D	82,1	87,2	94,1
1	10-08-2021 21:06:40	A320	A	84,6	91,7	96,7
1	10-08-2021 21:09:53	E195	D	81,1	87,4	94,3
1	10-08-2021 21:19:23	E195	Α	83,1	88,4	93,9
1	10-08-2021 21:22:53	B738	Α	85,1	91,3	96,2
1	10-08-2021 21:38:16	E75S	Α	83,4	88,3	93,4
1	10-08-2021 21:40:14	E190	А	83,1	89,0	94,3
1	10-08-2021 21:42:38	PRM1	Α	80,4	86,3	90,9
1	10-08-2021 21:45:49	B38M	Α	83,4	89,2	94,5
1	10-08-2021 21:53:44	E295	Α	83,0	88,4	93,8
1	11-08-2021 06:03:40	B738	D	84,2	89,0	96,0
1	11-08-2021 06:07:00	B738	D	81,4	86,9	93,7
1	11-08-2021 06:13:47	A320	D	77,7	81,3	90,3
1	11-08-2021 06:15:46	A319	D	78,0	81,1	90,1
1	11-08-2021 06:28:28	B738	D	81,9	87,3	94,5
1	11-08-2021 06:30:19	A320	D	77,9	80,5	90,2
1	11-08-2021 06:32:28	A21N	D	78,7	82,2	89,5
1	11-08-2021 06:46:34	A320	D	77,9	80,9	90,2
1		E295	D			
	11-08-2021 06:59:06			74,6	77,4	85,4
1	11-08-2021 07:07:19	A321	D	77,2	79,7	89,3
1	11-08-2021 07:10:08	AT75	D	76,3	79,5	86,3
1	11-08-2021 07:13:21	B738	D	78,8	85,0	93,2
1	11-08-2021 07:17:13	E195	D	78,1	82,3	89,9
1	11-08-2021 07:23:53	B38M	D	78,7	82,2	89,8
1	11-08-2021 07:28:52	B738	D	80,7	86,0	93,5
1	11-08-2021 07:30:44	A320	D	78,1	80,3	89,3
1	11-08-2021 07:32:41	B738	D	81,8	86,7	93,6
1	11-08-2021 07:40:30	B738	D	81,5	86,3	93,3
1	11-08-2021 07:43:26	B738	D	81,1	85,6	93,5
1	11-08-2021 07:46:46	B38M	D	77,2	80,8	89,5
1	11-08-2021 07:49:24	E195	D	79,1	84,5	91,9
1	11-08-2021 07:54:24	B734	D	76,6	81,3	90,3
1	11-08-2021 07:57:16	E75S	D	77,9	82,6	91,2
1	11-08-2021 08:11:53	E195	D	81,4	86,8	94,0
1	11-08-2021 08:14:00	B738	D	83,5	89,1	95,8
1	11-08-2021 08:16:21	E195	D	78,8	82,9	91,6
-						·
1	11-08-2021 08:25:19	B738	D	81,4	86,5	94,0
1	11-08-2021 08:27:01	A320	D	78,3	83,0	91,5
1	11-08-2021 08:33:23	C56X	D	75,8	79,5	86,2
1	11-08-2021 08:50:07	E75S	D	79,3	83,9	92,5
1	11-08-2021 08:52:46	B738	D	82,5	89,1	96,2

Data i godz. zdarzenia Samolot Operacja* [dB]	[dB] 87,6 82,2 86,7 76,9 86,5 83,7 84,4 82,6 84,6 83,4 84,8	[dB] 95,7 90,8 93,7 86,5 94,6 91,7 92,2 90,9 92,2
1 11-08-2021 08:56:43 E190 D 76,8 1 11-08-2021 09:18:27 E195 D 81,7 1 11-08-2021 09:24:03 GLF6 D 74,5 1 11-08-2021 09:27:46 B738 D 81,0 1 11-08-2021 09:38:55 E195 D 79,4 1 11-08-2021 09:42:57 E195 D 79,2 1 11-08-2021 10:09:49 CRJ9 D 78,1 1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D	82,2 86,7 76,9 86,5 83,7 84,4 82,6 84,6 83,4	90,8 93,7 86,5 94,6 91,7 92,2 90,9
1 11-08-2021 09:18:27 E195 D 81,7 1 11-08-2021 09:24:03 GLF6 D 74,5 1 11-08-2021 09:27:46 B738 D 81,0 1 11-08-2021 09:38:55 E195 D 79,4 1 11-08-2021 09:42:57 E195 D 79,2 1 11-08-2021 10:09:49 CRJ9 D 78,1 1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D	86,7 76,9 86,5 83,7 84,4 82,6 84,6 83,4	93,7 86,5 94,6 91,7 92,2 90,9
1 11-08-2021 09:24:03 GLF6 D 74,5 1 11-08-2021 09:27:46 B738 D 81,0 1 11-08-2021 09:38:55 E195 D 79,4 1 11-08-2021 09:42:57 E195 D 79,2 1 11-08-2021 10:09:49 CRJ9 D 78,1 1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D	76,9 86,5 83,7 84,4 82,6 84,6 83,4	86,5 94,6 91,7 92,2 90,9
1 11-08-2021 09:27:46 B738 D 81,0 1 11-08-2021 09:38:55 E195 D 79,4 1 11-08-2021 09:42:57 E195 D 79,2 1 11-08-2021 10:09:49 CRJ9 D 78,1 1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D	86,5 83,7 84,4 82,6 84,6 83,4	94,6 91,7 92,2 90,9
1 11-08-2021 09:38:55 E195 D 79,4 1 11-08-2021 09:42:57 E195 D 79,2 1 11-08-2021 10:09:49 CRJ9 D 78,1 1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 77,9 </td <td>83,7 84,4 82,6 84,6 83,4</td> <td>91,7 92,2 90,9</td>	83,7 84,4 82,6 84,6 83,4	91,7 92,2 90,9
1 11-08-2021 09:42:57 E195 D 79,2 1 11-08-2021 10:09:49 CRJ9 D 78,1 1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:37:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 77,8 </td <td>84,4 82,6 84,6 83,4</td> <td>92,2 90,9</td>	84,4 82,6 84,6 83,4	92,2 90,9
1 11-08-2021 10:09:49 CRJ9 D 78,1 1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 77,9 </td <td>82,6 84,6 83,4</td> <td>90,9</td>	82,6 84,6 83,4	90,9
1 11-08-2021 10:16:30 B38M D 81,4 1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 82,3 1 11-08-2021 10:59:03 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 77,9 </td <td>84,6 83,4</td> <td>•</td>	84,6 83,4	•
1 11-08-2021 10:17:50 E75S D 77,8 1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 74,8 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 </td <td>83,4</td> <td>92,2</td>	83,4	92,2
1 11-08-2021 10:19:19 A321 D 79,7 1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 70,7 </td <td></td> <td></td>		
1 11-08-2021 10:21:50 B738 D 84,3 1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:05:9:01 DH8D D 77,9 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3	84,8	91,8
1 11-08-2021 10:25:45 DH8D D 72,5 1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3		94,1
1 11-08-2021 10:35:24 E75S D 81,4 1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3	89,7	96,9
1 11-08-2021 10:37:55 E195 D 82,2 1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	74,6	82,9
1 11-08-2021 10:42:55 E75S D 78,7 1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	86,1	93,7
1 11-08-2021 10:47:34 E195 D 81,5 1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	87,7	94,3
1 11-08-2021 10:49:23 A320 D 77,5 1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	84,0	92,3
1 11-08-2021 10:53:07 P180 D 82,3 1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	87,1	93,8
1 11-08-2021 10:55:09 E190 D 78,5 1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	81,5	91,3
1 11-08-2021 10:57:13 E170 D 79,6 1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	86,9	94,4
1 11-08-2021 10:59:01 DH8D D 74,8 1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	84,2	92,3
1 11-08-2021 11:00:50 E195 D 82,5 1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	84,0	92,4
1 11-08-2021 11:02:31 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	77,2	85,2
1 11-08-2021 11:04:36 E195 D 77,9 1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	87,9	94,5
1 11-08-2021 11:07:16 B738 D 82,3 1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	81,9	90,6
1 11-08-2021 11:13:05 W3 D 70,7	83,2	91,7
	87,5	95,1
	72,1	79,8
1 11-08-2021 11:14:45 DH8D D 72,4	75,3	83,6
1 11-08-2021 11:17:19 DH8D D 72,6	74,5	83,0
1 11-08-2021 11:22:29 A320 D 79,1	82,6	92,3
1 11-08-2021 11:25:31 B788 D 79,3	83,1	91,1
1 11-08-2021 11:31:41 E75S D 80,8	85,1	93,4
1 11-08-2021 11:37:25 A21N D 79,2	84,0	91,2
1 11-08-2021 11:51:01 B38M D 76,8	81,3	90,4
1 11-08-2021 11:56:42 LJ35 D 77,0	79,1	87,8
1 11-08-2021 12:12:34 A320 D 80,1	84,6	93,3
1 11-08-2021 12:17:50 AT75 D 75,4	77,6	84,9
1 11-08-2021 12:22:57 E170 D 78,3	82,7	91,5
1 11-08-2021 12:30:53 PRM1 D 74,0	77,3	86,1
1 11-08-2021 12:33:05 A320 D 79,6	82,9	92,4
1 11-08-2021 12:36:00 E295 D 75,4	79,1	86,5
1 11-08-2021 12:53:23 A319 D 78,2	82,2	91,5
1 11-08-2021 13:08:21 A20N D 74,1	76,2	85,5
1 11-08-2021 13:15:38 B738 D 80,8	86,1	94,3
1 11-08-2021 13:17:52 B738 D 82,3	87,2	94,1
1 11-08-2021 13:27:48 E195 D 78,2	82,5	91,4
1 11-08-2021 13:41:34 A21N D 77,2	82,4	90,4
1 11-08-2021 13:45:21 A320 D 75,2	78,6	89,0
1 11-08-2021 14:23:28 E195 D 79,9	84,2	92,2
1 11-08-2021 14:25:40 B738 D 80,0	83,8	92,3
1 11-08-2021 14:28:16 C25C D 73,9	76,7	86,7
1 11-08-2021 14:39:39 A320 D 76,5	78,9	89,3
1 11-08-2021 14:41:20 E195 D 79,5	84,5	92,7
1 11-08-2021 14:43:16 CL35 D 76,5	79,5	89,5
1 11-08-2021 14:44:47 DH8D D 71,9	73,7	82,3
1 11-08-2021 14:53:31 B738 D 80,9	85,6	93,2
1 11-08-2021 14:55:38 E190 D 78,9	00,0	55,2
1 11-08-2021 15:00:19 E190 D 76,1	84,3	92,6
1 11-08-2021 15:22:03 BCS3 D 76,8		•

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. Zdarzema		Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	11-08-2021 15:27:49	B77W	D	82,6	88,4	95,6
1	11-08-2021 15:35:58	C68A	D	73,8	77,0	85,3
1	11-08-2021 15:44:25	E195	D	78,8	83,1	92,0
1	11-08-2021 15:45:48	A21N	D	80,7	85,7	92,7
1	11-08-2021 15:50:22	A321	D	78,9	83,7	93,1
1	11-08-2021 15:52:11	DH8D	D	71,6	73,7	82,0
1	11-08-2021 16:01:42	P180	D	79,8	85,0	92,1
1	11-08-2021 16:03:51	A321	D	80,3	84,1	93,7
1	11-08-2021 16:05:26	CRJ9	D	77,2	81,1	89,8
1	11-08-2021 16:08:48	E190	D	77,4	81,5	90,2
1	11-08-2021 16:10:59	B38M	D	79,4	82,8	91,1
1	11-08-2021 16:12:59	B38M	D	77,8	81,1	89,9
1	11-08-2021 16:16:42	B738	D	80,4	85,3	93,8
1	11-08-2021 16:18:29	DH8D	D D	72,5	74,2	82,5
1	11-08-2021 16:20:19	DH8D		72,7	74,5	82,2
1	11-08-2021 16:30:51	E195	D	77,0	81,4	90,2
1	11-08-2021 16:34:25 11-08-2021 16:36:22	E75S DH8D	D D	77,9 72,2	82,1	91,1
1	11-08-2021 16:36:22	E170	D	77,7	74,1 82,5	81,7 91,1
1	11-08-2021 16:38:06	E170 E75S	D	76,0	82,5 82,5	91,1
1	11-08-2021 16:42:54	E195	D	80,5	86,1	93,3
1	11-08-2021 16:46:42	LJ35	D	77,6	82,4	92,2
1	11-08-2021 16:48:42	E75S	D	78,6	82,9	91,6
1	11-08-2021 16:50:24	A320	D	79,4	82,4	92,0
1	11-08-2021 16:53:13	E195	D	77,3	82,5	91,9
1	11-08-2021 16:55:13	E75S	D	75,9	79,7	89,2
1	11-08-2021 16:57:22	B738	D	80,8	86,4	94,1
1	11-08-2021 17:02:26	E195	D	78,8	84,3	92,3
1	11-08-2021 17:06:15	E195	D	81,1	85,7	93,1
1	11-08-2021 17:10:18	E170	D	77,3	82,3	90,6
1	11-08-2021 17:14:34	E75S	D	77,7	81,7	90,9
1	11-08-2021 17:16:19	E75S	D	77,7	82,0	91,3
1	11-08-2021 17:18:10	E75S	D	76,7	80,1	90,1
1	11-08-2021 17:21:20	E170	D	76,6	80,5	90,4
1	11-08-2021 17:30:17	E170	D	77,8	82,4	91,4
1	11-08-2021 17:40:48	A21N	D	80,1	83,9	90,9
1	11-08-2021 17:42:38	E195	D	78,9	83,2	91,2
1	11-08-2021 17:47:51	B788	D	79,4	83,3	91,7
1	11-08-2021 17:55:24	E170	D	76,2	79,0	89,0
1	11-08-2021 18:04:43	A320	D	77,7	81,0	90,5
1	11-08-2021 18:11:07	DH8D	D	73,5	75,4	84,0
1	11-08-2021 18:42:52	E295	D	74,9	78,4	87,2
1	11-08-2021 18:49:36	B738	D	79,9	84,4	93,3
1	11-08-2021 18:57:18	ATP	D	77,2	80,9	86,7
1	11-08-2021 19:04:56	A21N	D	78,7	83,2	91,5
1	11-08-2021 19:07:15	B738	D	82,2	88,0	95,5
1	11-08-2021 19:21:19	A321	D	79,5	85,5	94,7
1	11-08-2021 19:24:31	A332	D	84,1	89,9	97,7
1	11-08-2021 19:38:16	DH8D	D	71,1	72,2	80,6
1	11-08-2021 20:00:39	E195	D	75,3	80,0	90,0
1	11-08-2021 20:36:29	E195	D	78,0	82,1	91,1
1	11-08-2021 21:06:57	AT72	D	74,6	77,2	85,0
1	11-08-2021 21:11:05	B763	D	77,6	81,8	91,9
1	11-08-2021 21:41:18 12-08-2021 06:08:26	B734 B738	D D	79,4 82,9	83,9 88,1	92,4 95,9
1	12-08-2021 06:08:26	E190	D			
1	12-08-2021 06:11:03	B738	D	76,8 81,5	82,2 87,3	91,5 95,3
1	12-08-2021 06:15:37	B738	D	81,1	85,2	95,3
1	12-08-2021 06:18:41	A321	D	81,1	85,6	94,1
· .	12 33 2021 00.10.71	1,021		51,1	1 30,0	J-1, 1

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	12-08-2021 06:21:22	E190	D	80,1	84,6	93,1
1	12-08-2021 06:30:38	A320	D	79,7	83,4	92,7
1	12-08-2021 06:44:30	A320	D	79,4	83,1	92,7
1	12-08-2021 06:46:54	B738	D	80,0	85,4	93,6
1	12-08-2021 06:54:47	B38M	D	77,8	81,9	90,6
1	12-08-2021 07:03:45	E195	D	80,2	86,5	93,7
1	12-08-2021 07:09:27	A319	D	77,4	80,9	90,8
1	12-08-2021 07:03:27	AT75	D	73,7	76,6	85,7
1	12-08-2021 07:14:10	A321	D	78,7	81,5	91,9
1	12-08-2021 07:33:40	DH8D	D	72,6	73,9	83,0
1	12-08-2021 07:37:05	B734	D	77,0	81,6	91,0
1	12-08-2021 07:42:49	B38M	D	79,9	83,3	92,0
1	12-08-2021 07:55:05	B38M	D	79,4	83,6	91,4
1	12-08-2021 07:56:42	E190	D	78,4	83,2	91,6
1	12-08-2021 07:58:40	LJ35	D	74,1	78,5	86,4
1	12-08-2021 08:00:17	E170	D	77,3	82,2	90,7
1	12-08-2021 08:05:33	A321	D	76,5	80,8	91,4
1	12-08-2021 08:08:54	DH8D	D	72,2	73,3	82,2
1	12-08-2021 08:10:27	E75S	D	77,9	81,6	91,1
1	12-08-2021 08:11:49	E75S	D	76,0	80,9	90,6
1	12-08-2021 08:13:37	E195	D	79,6	84,8	92,6
1	12-08-2021 08:18:08	B738	D	83,4	87,6	95,1
1	12-08-2021 08:21:21	E195	D	79,8	86,2	93,4
1	12-08-2021 08:22:53	E75S	D	79,2	82,9	92,0
1	12-08-2021 08:24:23	B738	D	82,5	87,9	94,6
1	12-08-2021 08:25:50	E195	D	80,6	85,6	93,4
1	12-08-2021 08:27:31	E195	D	79,4	85,1	92,2
1	12-08-2021 08:28:55	E195	D	80,5	85,7	93,0
1	12-08-2021 08:30:31	DH8D	D	71,8	72,9	81,4
1	12-08-2021 08:33:37	E170	D	78,5	83,8	92,5
1	12-08-2021 08:37:48	E170	D	77,4	81,9	91,2
1	12-08-2021 08:39:29	DH8D	D	71,2	73,3	82,7
1	12-08-2021 08:41:18	E75S	D	80,2	84,9	93,2
1	12-08-2021 08:57:51	B738	D	83,2	89,2	96,0
1	12-08-2021 09:05:44	E190	D	79,6	84,6	92,1
1	12-08-2021 09:12:40	E170	D	76,9	81,9	90,9
1	12-08-2021 09:21:33	E195	D	80,5	85,4	93,2
1	12-08-2021 09:27:27	E75S	D	78,9	83,0	92,1
1	12-08-2021 09:32:54	B38M	D	80,8	84,4	92,2
1	12-08-2021 09:38:21	B738	D	85,5	90,4	97,2
1	12-08-2021 09:58:48	DH8D	D	71,2	72,0	80,2
1	12-08-2021 10:01:12	CRJ9	D	76,4	81,4	89,9
1	12-08-2021 10:13:08	E290	D	77,4	81,6	89,5
1	12-08-2021 10:15:46	E195	D	78,2	83,2	91,6
1	12-08-2021 10:18:45	P180	D	78,1	83,4	91,9
1	12-08-2021 10:24:11	E195	D	76,1	81,3	89,7
1	12-08-2021 10:28:18	E75S	D	78,2	82,0	91,8
1	12-08-2021 10:30:17	B38M	D	79,7	82,8	91,5
1	12-08-2021 10:33:06	E195	D	78,1	83,1	91,9
1	12-08-2021 10:34:30	DH8D	D	70,8	71,6	79,8
1	12-08-2021 10:40:05	A321	D	82,1	87,0	95,5
1	12-08-2021 10:54:38	E170	D	79,9	84,3	93,1
1	12-08-2021 10:57:28	E190	D	76,5	80,8	89,3
1	12-08-2021 10:59:49	B38M	D	77,7	80,9	90,0
1	12-08-2021 11:05:13	A320	D	80,0	84,0	92,8
1	12-08-2021 11:10:29	E195	D	80,2	85,4	93,6
1	12-08-2021 11:17:24	DH8D	D	73,0	74,9	83,7
1	12-08-2021 11:21:04	B738	D	80,7	84,0	92,8
1	12-08-2021 11:22:35	DH8D	D	72,3	73,1	81,3

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	12-08-2021 11:24:55	E550	D	74,9	78,8	86,4
1	12-08-2021 11:49:24	B738	D	80,9	86,9	94,1
1	12-08-2021 12:10:34	A320	D	78,6	82,4	92,0
1	12-08-2021 12:12:34	E55P	D	73,0	75,3	84,8
1	12-08-2021 12:24:08	DH8D	D	72,9	75,2	85,4
1	12-08-2021 12:44:59	A21N	D	78,7	82,9	90,5
1	12-08-2021 12:47:13	E295	D	74,8	77,3	85,6
1	12-08-2021 12:48:54	A320	D	76,1	79,0	89,7
1	12-08-2021 13:06:36	A321	D	80,3	85,8	94,1
1	12-08-2021 13:34:05	A319	D	78,2	82,4	91,8
1	12-08-2021 13:39:25	E195	D	79,1	84,4	92,1
1	12-08-2021 13:41:18	B738	D	81,2	85,4	94,0
1	12-08-2021 13:57:38	A320	D	76,2	79,8	90,3
1	12-08-2021 13:59:22	B738	D	81,0	85,5	94,0
1	12-08-2021 14:07:42	A21N	D	76,5	80,9	89,3
1	12-08-2021 14:35:07	A319	D	77,7	80,9	91,1
1	12-08-2021 14:36:49	A320	D	81,9	86,5	94,4
1	12-08-2021 14:53:16	E75S	D	79,2	84,1	92,2
1	12-08-2021 14:55:27	DH8D CRJ2	D	74,5	75,9	83,5
1	12-08-2021 15:00:31 12-08-2021 15:01:55	E195	D D	77,5 80,9	80,6 85,4	88,6 93,2
		DH8D	D		-	
1	12-08-2021 15:05:54 12-08-2021 15:12:30	E190	D	73,6 76,7	75,2 80,9	83,1 90,1
1	12-08-2021 15:13:49	E75S	D	78,5	82,9	91,7
1	12-08-2021 15:15:19	E170	D	80,1	85,7	91,7
1	12-08-2021 15:17:01	E195	D	80,3	85,7	92,9
1	12-08-2021 15:18:57	E170	D	76,5	81,0	90,2
1	12-08-2021 15:27:06	G280	D	75,8	80,1	87,6
1	12-08-2021 15:28:40	E195	D	78,4	82,4	91,4
1	12-08-2021 15:30:19	DH8D	D	73,2	75,5	84,6
1	12-08-2021 15:32:24	B738	D	82,5	87,9	95,3
1	12-08-2021 15:37:19	E75S	D	78,6	82,6	91,9
1	12-08-2021 15:43:40	E195	D	81,4	86,3	93,7
1	12-08-2021 15:45:47	E190	D	78,8	84,9	92,6
1	12-08-2021 15:50:45	A321	D	82,6	86,9	95,4
1	12-08-2021 15:55:36	CRJ9	D	79,9	84,6	92,2
1	12-08-2021 15:57:07	DH8D	D	73,4	75,5	83,9
1	12-08-2021 15:58:32	DH8D	D	72,4	73,9	82,4
1	12-08-2021 16:00:06	DH8D	D	72,1	73,8	83,6
1	12-08-2021 16:01:46	DH8D	D	72,6	74,0	82,6
1	12-08-2021 16:06:01	E195	D	77,8	82,3	90,8
1	12-08-2021 16:07:46	E75S	D	77,7	81,9	90,9
1	12-08-2021 16:09:35	B38M	D	81,1	84,4	92,5
1	12-08-2021 16:11:44	U	D	76,7	79,7	89,0
1	12-08-2021 16:19:51	A320	D	80,7	86,0	95,0
1	12-08-2021 16:22:50	B38M	D	77,5	82,2	90,5
1	12-08-2021 16:30:30	B738	D	79,7	83,8	92,0
1	12-08-2021 16:34:00	B738	D	79,0	84,5	92,0
1	12-08-2021 16:41:46	A321	D	84,3	89,1	96,9
1	12-08-2021 16:43:35	DH8D	D	78,8	83,7	91,3
1	12-08-2021 16:46:08	E195	D	78,5	83,1	91,1
1	12-08-2021 16:59:45	E190	D	76,0	79,9	89,2
1	12-08-2021 17:01:50	E75S	D	76,6	80,7	90,4
1	12-08-2021 17:03:50	E195	D	81,9	87,4	93,9
1	12-08-2021 17:07:32	B788	D	77,8	83,1	90,8
1	12-08-2021 17:11:34	E195	D	79,4	84,0	92,0
1	12-08-2021 17:12:57	E75S	D	78,7	83,7	91,7
1	12-08-2021 17:15:08	E190	D	78,1	82,4	91,4
1	12-08-2021 17:16:52	E75S	D	77,4	82,2	90,8

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	12-08-2021 17:23:37	E170	D	79,9	84,2	92,5
1	12-08-2021 17:25:22	E75S	D	77,8	83,1	91,8
1	12-08-2021 17:30:46	E195	D	79,7	84,6	92,2
1	12-08-2021 17:56:29	P180	D	78,9	85,4	92,3
1	12-08-2021 18:07:48	A321	D	80,6	85,2	94,0
1	12-08-2021 18:14:58	A320	D	78,3	81,7	91,5
1	12-08-2021 18:42:11	E295	D	74,7	79,3	88,0
1	12-08-2021 18:47:57	A21N	D	77,2	82,0	89,8
1	12-08-2021 19:05:15	C25A	D	74,8	77,7	85,9
1	12-08-2021 19:11:13	E170	D	79,4	84,5	92,4
1	12-08-2021 19:16:07	AT75	D	75,9	78,7	86,3
1	12-08-2021 19:23:05	A20N	D	73,9	76,2	85,7
1	12-08-2021 19:25:22	ATP	D	77,3	81,3	86,3
1	12-08-2021 19:29:45	A319	D	78,6	81,8	91,6
1	12-08-2021 19:42:25	DH8D	D	72,6	75,0	83,4
1	12-08-2021 20:03:46	E290	D	75,9	79,8	87,9
1	12-08-2021 20:11:13	E195	D	77,0	81,3	90,4
1	12-08-2021 20:16:15	A320	D	81,8	85,9	94,5
1	12-08-2021 20:21:42	PRM1	D	75,3	78,0	86,1
1	12-08-2021 20:44:48	E75S	D	79,9	84,3	92,6
1	12-08-2021 20:47:51	E195	D	79,4	84,4	92,0
1	12-08-2021 20:51:53	E75S	D	78,0	82,3	91,0
1	12-08-2021 20:55:17	E75S	D	78,8	83,3	91,8
1	12-08-2021 20:57:17	E75S	D	77,6	82,4	91,2
1	12-08-2021 21:03:52	E195	D	81,2	85,9	92,9
1	12-08-2021 21:05:57	E195	D	78,8	83,1	91,3
1	12-08-2021 21:10:24	B763	D	78,2	82,0	92,0
1	12-08-2021 21:12:07	E190	D	77,7	82,5	90,7
1	12-08-2021 21:13:59	AT72	D	74,8	77,1	83,9
1	12-08-2021 21:17:01	E170	D	80,8	86,5	93,6
1	12-08-2021 21:20:16	GLF6	D	74,4	77,0	85,9
1	12-08-2021 21:23:49	E195	D	81,6	86,6	93,7
1	12-08-2021 21:33:11	A21N	D	80,5	85,4	92,3
1	12-08-2021 21:39:41	B734	D	78,8	83,7	91,8
1	12-08-2021 21:49:39	B77W	D	82,6	87,2	95,4
1	13-08-2021 06:01:44	C295	D	74,3	76,2	83,9
1	13-08-2021 06:05:51	A21N	D	79,2	83,1	90,7
1	13-08-2021 06:07:40	B38M	D	81,3	85,3	92,7
1	13-08-2021 06:15:15	B738	D	80,0	84,9	93,6
1	13-08-2021 06:22:29	B738	D	83,4	88,6	96,0
1	13-08-2021 06:26:21	B738	D	80,0	84,9	93,9
1	13-08-2021 06:37:28	E295	D	76,8	80,2	87,6
1	13-08-2021 06:40:33	B38M	D	79,7	83,1	91,1
1	13-08-2021 06:48:02	B38M	D	79,2	82,4	91,2
1	13-08-2021 06:54:48	A321	D	80,2	84,8	93,9
1	13-08-2021 06:57:06	A320	D	78,8	83,0	92,0
1	13-08-2021 06:58:40	E550	D	75,6	78,9	87,6
1	13-08-2021 07:01:06	A320	D	81,1	85,6	93,6
1	13-08-2021 07:07:07	A319	D	76,8	81,5	92,0
1	13-08-2021 07:08:54	A320	D	79,6	83,6	93,0
1	13-08-2021 07:11:14	B38M	D	77,8	82,0	90,3
1	13-08-2021 07:18:27	E195	D	82,1	87,1 76.9	94,1
1	13-08-2021 07:21:22	AT75	D	73,8	76,8	85,3
1	13-08-2021 07:25:11	B734	D	77,7 73.1	81,9 74.0	90,7
1	13-08-2021 07:26:37	DH8D	D	73,1	74,9	83,5
	13-08-2021 07:30:07	DH8D B738	D	71,9	73,3 86.7	81,0
1	13-08-2021 07:34:05	B738	D D	82,1	86,7	94,4
1	13-08-2021 07:37:34 13-08-2021 07:43:37	A321 B38M	D	80,3 78,5	84,4 81,8	93,3 90,3
1	10 00 2021 01.43.31	DOUVI		, 0,0	01,0	30,3

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	13-08-2021 07:46:08	B38M	D	78,3	81,4	89,8
1	13-08-2021 07:50:18	A320	D	81,0	85,9	94,3
1	13-08-2021 07:53:12	E195	D	80,3	86,5	93,5
1	13-08-2021 07:54:50	B738	D	81,7	86,2	94,5
1	13-08-2021 07:56:38	E75S	D	82,7	87,2	95,0
1	13-08-2021 07:58:21	E75S	D	79,7	84,3	92,7
1	13-08-2021 08:05:27	E170	D	80,6	85,5	93,4
1	13-08-2021 08:07:00	E190	D	77,7	81,8	90,3
1	13-08-2021 08:08:35	E75S	D	78,3	82,0	91,3
1	13-08-2021 08:12:20	E170	D	77,7	82,2	91,2
1	13-08-2021 08:17:03	E170	D	80,2	84,8	93,0
1	13-08-2021 08:21:38	B738	D	81,7	87,3	94,9
1	13-08-2021 08:23:34	A321	D	79,8	84,3	93,1
1	13-08-2021 08:25:52	E75S	D	80,6	84,3	93,1
1	13-08-2021 08:40:22	A332	D	85,1	90,2	98,1
1	13-08-2021 08:44:46	B738	D	82,3	86,5	94,6
1	13-08-2021 09:20:12	A21N	D	80,5	85,5 87.1	92,3
1	13-08-2021 09:22:10	B738	D	81,8	87,1	94,6
1	13-08-2021 09:29:06	M28 B738	D	73,9	76,4	84,3
1	13-08-2021 09:34:11 13-08-2021 09:38:02	E195	D D	83,7	89,1	96,0
1	13-08-2021 09:38:02	E195	D	82,9 79,9	88,5 85,3	94,7 92,5
1	13-08-2021 09:47:45	B738	D			·
1	13-08-2021 09:53:37	B738	D	82,1 82,7	86,6 87,8	94,4 95,0
1	13-08-2021 10:03:35	BCS1	D	75,2	79,4	95,0 87,2
1	13-08-2021 10:05:21	CRJ9	D	77,5	81,6	90,8
1	13-08-2021 10:03:21	B738	D	83,4	88,3	95,4
1	13-08-2021 10:24:13	E195	D	76,8	80,9	89,4
1	13-08-2021 10:26:05	E170	D	79,3	83,9	91,6
1	13-08-2021 10:34:27	E75S	D	79,7	84,2	92,5
1	13-08-2021 10:36:31	B738	D	79,9	86,0	94,4
1	13-08-2021 10:40:38	E75S	D	79,7	84,4	92,0
1	13-08-2021 10:43:52	E195	D	80,7	85,7	92,5
1	13-08-2021 10:53:52	DH8D	D	71,2	72,7	80,2
1	13-08-2021 10:55:15	B38M	D	79,5	85,0	92,0
1	13-08-2021 10:57:16	E195	D	78,1	83,5	91,5
1	13-08-2021 11:00:26	E195	D	80,5	85,8	92,8
1	13-08-2021 11:02:09	E75S	D	81,2	85,9	93,3
1	13-08-2021 11:07:17	E190	D	81,5	87,4	93,8
1	13-08-2021 11:08:38	E190	D	77,9	83,1	91,4
1	13-08-2021 11:14:23	E195	D	81,7	86,6	94,3
1	13-08-2021 11:16:21	DH8D	D	74,8	77,1	84,8
1	13-08-2021 11:19:30	DH8D	D	75,2	77,2	84,7
1	13-08-2021 11:27:26	E75S	D	79,8	85,2	92,8
1	13-08-2021 11:36:46	DH8D	D	72,7	74,5	83,5
1	13-08-2021 11:45:15	E195	D	79,5	85,4	92,9
1	13-08-2021 11:59:25	A321	D	86,3	92,3	99,3
1	13-08-2021 12:15:43	B38M	Α	81,3	88,4	93,9
1	13-08-2021 12:18:19	E295	Α	83,5	88,9	93,5
1	13-08-2021 12:20:14	E190	Α	83,5	89,0	93,9
1	13-08-2021 12:23:20	B38M	Α	82,9	88,9	94,0
1	13-08-2021 12:25:17	E170	Α	82,1	87,8	92,8
1	13-08-2021 12:27:04	E75S	Α	83,5	89,1	94,0
1	13-08-2021 12:28:26	B738	Α	85,2	91,4	95,9
1	13-08-2021 12:30:31	E75S	Α	82,2	88,5	93,3
1	13-08-2021 12:32:30	A321	Α	82,5	88,4	93,7
1	13-08-2021 12:36:00	A320	Α	83,8	89,9	95,0
1	13-08-2021 12:40:04	A321	Α	83,6	89,1	94,3
1	13-08-2021 12:41:35	B738	Α	85,0	91,1	96,1

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego			Орстаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	13-08-2021 12:43:56	A320	А	82,6	89,0	94,1
1	13-08-2021 12:45:53	DH8D	Α	79,9	85,9	91,1
1	13-08-2021 12:48:18	B38M	Α	82,5	89,5	94,6
1	13-08-2021 12:50:26	E170	Α	82,8	88,9	93,6
1	13-08-2021 12:53:45	E75S	Α	80,8	85,8	90,8
1	13-08-2021 12:57:16	B788	А	84,1	89,7	95,6
1	13-08-2021 13:00:17	B789	Α	85,2	90,6	96,6
1	13-08-2021 13:02:45	E195	Α	83,8	89,6	94,6
1	13-08-2021 13:09:13	B738	Α	84,5	90,9	95,6
1	13-08-2021 13:18:35	E195	Α	83,2	87,8	92,7
1	13-08-2021 13:21:02	E190	А	81,9	87,4	92,7
1	13-08-2021 13:23:02	CRJ9	Α	79,9	85,2	91,0
1	13-08-2021 13:25:02	E75S	Α	81,3	86,3	91,8
1	13-08-2021 13:26:55	B38M	Α	81,0	89,4	94,4
1	13-08-2021 13:29:52	E190	Α	81,5	87,9	92,9
1	13-08-2021 13:32:10	DH8D	А	78,7	84,3	89,8
1	13-08-2021 13:34:45	DH8D	А	79,8	84,6	89,8
1	13-08-2021 13:36:21	A319	Α	84,4	91,0	95,9
1	13-08-2021 13:38:36	E195	Α	83,9	89,6	94,3
1	13-08-2021 13:40:21	B789	Α	85,3	91,0	97,1
1	13-08-2021 13:42:17	DH8D	Α	78,3	84,4	89,8
1	13-08-2021 13:44:23	E195	Α	81,1	87,1	93,1
1	13-08-2021 13:45:54	E195	Α	82,5	89,2	93,6
1	13-08-2021 13:50:44	DH8D	Α	79,5	85,4	91,0
1	13-08-2021 13:54:06	DH8D	Α	80,4	85,5	90,8
1	13-08-2021 13:58:21	E290	Α	79,5	85,9	92,0
1	13-08-2021 14:04:49	B738	Α	84,2	91,3	96,5
1	13-08-2021 14:10:00	B38M	Α	82,8	89,5	94,6
1	13-08-2021 14:12:24	E195	Α	84,0	90,3	94,8
1	13-08-2021 14:16:08	LJ75	Α	78,6	83,5	89,0
1	13-08-2021 14:19:57	E195	Α	82,8	88,7	93,6
1	13-08-2021 14:22:37	E195	Α	82,0	87,5	92,8
1	13-08-2021 14:25:37	E75S	Α	83,6	90,0	94,8
1	13-08-2021 14:29:17	E195	Α	83,6	89,6	94,4
1	13-08-2021 14:31:58	A21N	Α	82,4	87,9	92,8
1	13-08-2021 14:38:37	DH8D	Α	79,2	84,4	89,7
1	13-08-2021 14:46:56	E75S	Α	80,7	88,2	93,3
1	13-08-2021 14:49:04	DH8D	Α	79,1	83,4	89,1
1	13-08-2021 14:51:46	B738	Α	85,4	92,2	96,5
1	13-08-2021 14:58:15	E170	Α	83,7	89,2	94,2
1	13-08-2021 14:59:55	E75S	Α	82,8	89,1	94,0
1	13-08-2021 15:03:07	E195	Α	83,0	89,5	94,4
1	13-08-2021 15:06:01	B38M	Α	81,9	89,6	94,6
1	13-08-2021 15:10:07	E75S	Α	80,7	86,5	91,8
1	13-08-2021 15:13:18	B738	Α	83,6	89,4	95,0
1	13-08-2021 15:17:02	B738	Α	84,2	90,6	95,7
1	13-08-2021 15:21:17	A320	Α	83,0	88,5	94,1
1	13-08-2021 16:03:21	A320	Α	83,4	88,9	94,2
1	13-08-2021 16:28:35	C295	Α	82,9	88,3	94,0
1	13-08-2021 17:01:57	A320	Α	82,1	88,6	94,4
1	13-08-2021 17:03:35	SU95	Α	83,5	89,2	94,3
1	13-08-2021 17:05:53	A321	Α	83,7	89,0	94,1
1	13-08-2021 17:13:12	B738	Α	84,7	90,1	95,4
1	13-08-2021 17:17:14	A332	Α	84,3	90,9	96,3
1	13-08-2021 17:20:16	E295	Α	82,1	88,1	93,2
1	13-08-2021 17:28:43	E190	Α	78,5	90,0	94,8
1	13-08-2021 17:31:08	P180	А	87,4	94,1	100,4
1	13-08-2021 17:33:04	E195	А	83,5	89,5	94,3
1	13-08-2021 17:35:17	A21N	Α	83,4	89,4	94,2

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	13-08-2021 17:43:19	A321	А	82,0	88,3	93,7
1	13-08-2021 17:48:25	A319	Α	81,0	87,7	92,8
1	13-08-2021 17:53:43	E170	Α	82,3	87,6	92,7
1	13-08-2021 17:59:59	A21N	Α	81,8	87,4	92,6
1	13-08-2021 18:04:15	A320	Α	84,1	89,9	94,9
1	13-08-2021 18:26:41	A333	Α	86,0	92,7	98,1
1	13-08-2021 18:30:47	AT75	А	82,3	88,0	94,0
1	13-08-2021 18:33:00	DH8D	Α	79,3	82,8	88,3
1	13-08-2021 18:36:09	DH8D	Α	79,3	83,2	88,8
1	13-08-2021 18:42:03	DH8D	А	79,6	83,5	88,7
1	13-08-2021 18:44:29	DH8D	Α	79,7	83,9	89,2
1	13-08-2021 18:46:33	E195	Α	81,5	88,3	93,5
1	13-08-2021 19:00:19	E190	Α	83,3	89,3	94,1
1	13-08-2021 19:02:26	E75S	Α	82,4	87,4	92,4
1	13-08-2021 19:03:43	E195	А	82,9	89,5	94,3
1	13-08-2021 19:05:41	E75S	А	83,2	88,2	93,2
1	13-08-2021 19:07:38	E170	Α	82,4	87,4	92,4
1	13-08-2021 19:09:20	B738	Α	85,3	91,9	97,1
1	13-08-2021 19:11:04	AT75	Α	78,5	86,8	93,1
1	13-08-2021 19:12:54	E195	Α	83,4	89,7	94,5
1	13-08-2021 19:22:04	E195	А	81,6	90,2	94,9
1	13-08-2021 19:29:56	E75S	Α	81,8	86,8	91,8
1	13-08-2021 19:48:49	DH8D	А	79,7	83,8	89,2
1	13-08-2021 19:52:28	B38M	Α	84,1	89,3	94,5
1	13-08-2021 19:59:19	B738	Α	83,7	90,9	95,7
1	13-08-2021 20:12:45	E75S	А	81,1	89,1	94,1
1	13-08-2021 20:19:01	B738	А	82,6	91,0	96,0
1	13-08-2021 20:21:03	B734	Α	84,8	91,0	95,6
1	13-08-2021 20:22:48	B738	А	84,6	90,8	95,8
1	13-08-2021 20:24:45	E75S	Α	82,6	88,0	93,0
1	13-08-2021 20:35:34	A332	Α	85,9	92,5	98,2
1	13-08-2021 20:38:17	B738	А	84,1	90,5	95,6
1	13-08-2021 20:45:50	B38M	Α	84,0	89,2	94,4
1	13-08-2021 20:49:44	B738	А	85,0	90,6	95,7
1	13-08-2021 20:55:25	DH8D	Α	79,0	84,1	89,8
1	13-08-2021 20:59:04	E170	Α	82,2	87,8	93,0
1	13-08-2021 21:01:17	E75S	А	82,6	87,5	92,6
1	13-08-2021 21:04:14	B38M	Α	82,8	89,9	95,1
1	13-08-2021 21:06:02	E195	А	83,5	91,1	95,5
1	13-08-2021 21:07:46	E170	Α	81,7	87,1	92,1
1	13-08-2021 21:09:45	E190	Α	82,6	87,6	93,0
1	13-08-2021 21:11:29	E195	А	83,3	89,1	94,1
1	13-08-2021 21:13:47	A320	А	84,3	90,8	96,1
1	13-08-2021 21:16:23	B38M	Α	83,4	89,1	94,5
1	13-08-2021 21:18:21	E75S	А	82,1	87,2	92,5
1	13-08-2021 21:24:40	E195	Α	84,3	90,4	95,1
1	13-08-2021 21:27:27	E170	Α	83,2	88,8	93,6
1	13-08-2021 21:29:45	E195	Α	82,6	89,0	94,1
1	13-08-2021 21:31:50	B738	Α	85,0	91,2	96,1
1	13-08-2021 21:33:38	E75S	Α	81,9	88,2	93,4
1	13-08-2021 21:35:41	E75S	Α	83,1	88,3	93,1
1	13-08-2021 21:37:19	E195	Α	83,7	90,1	94,8
1	13-08-2021 21:45:26	E190	А	83,6	89,4	94,4
1	13-08-2021 21:53:46	E195	Α	83,2	90,5	95,3
1	13-08-2021 21:56:29	B38M	Α	83,6	89,1	94,4
1	14-08-2021 06:02:21	A21N	Α	83,0	89,5	94,7
1	14-08-2021 06:04:03	E190	Α	82,9	89,3	93,7
1	14-08-2021 06:05:58	E75S	Α	81,1	86,6	91,9
1	14-08-2021 06:08:11	B38M	Α	82,6	88,9	94,4

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	14-08-2021 06:10:39	E195	A	82,7	[dB] 88,1	93,1
1	14-08-2021 06:12:38	E195	A	83,0	88,6	93,1
1	14-08-2021 06:14:26	E170	A	80,5	86,6	91,7
1	14-08-2021 06:16:14	E195	A	83,1	88,8	93,5
1	14-08-2021 06:18:14	E170	A	81,9	88,0	92,3
1	14-08-2021 06:20:27	E195	A	82,7	88,7	93,5
1	14-08-2021 06:22:19	E75S	A	81,9	87,1	91,9
1	14-08-2021 06:24:14	DH8D	A	83,3	89,1	94,1
1	14-08-2021 06:26:10	E75S	A	82,4	88,2	92,8
1	14-08-2021 06:27:52	E195	A	82,8	88,9	93,6
1	14-08-2021 06:29:49	E195	A	81,5	87,0	92,3
1	14-08-2021 06:31:49	E170	A	81,2	86,7	91,6
1	14-08-2021 06:34:08	E170	A	80,8	86,4	91,6
1	14-08-2021 06:47:34	B738	A	81,2	89,6	95,3
1	14-08-2021 06:52:14	B38M	A	83,6	89,8	95,0
1	14-08-2021 07:11:46	DH8D	A	79,4	85,5	91,1
1	14-08-2021 07:28:03	DH8D	A	81,1	85,9	91,5
1	14-08-2021 07:43:02	B788	A	83,2	89,2	95,0
1	14-08-2021 07:50:41	E195	A	81,9	88,3	93,4
1	14-08-2021 08:12:10	A320	A	83,0	88,9	94,2
1	14-08-2021 08:17:25	B738	Α	83,9	90,6	95,1
1	14-08-2021 08:26:33	C56X	Α	81,9	88,1	91,9
1	14-08-2021 08:41:12	B789	А	84,2	90,1	96,3
1	14-08-2021 08:43:35	E195	А	82,7	87,6	92,7
1	14-08-2021 08:45:49	BCS3	Α	81,8	86,9	92,2
1	14-08-2021 08:53:00	B738	А	84,9	90,8	95,7
1	14-08-2021 08:54:50	A21N	А	84,0	89,8	94,8
1	14-08-2021 08:56:41	E75S	Α	82,1	87,8	92,5
1	14-08-2021 09:00:02	E195	Α	83,3	90,7	94,8
1	14-08-2021 09:13:30	E75S	Α	83,2	88,5	93,7
1	14-08-2021 09:18:45	E195	Α	81,9	88,0	93,0
1	14-08-2021 10:08:00	BE20	Α	81,6	86,2	91,6
1	14-08-2021 10:11:45	A320	Α	82,7	88,0	93,5
1	14-08-2021 10:23:20	DH8D	D	72,4	73,6	81,4
1	14-08-2021 10:24:54	E195	D	78,7	83,3	91,0
1	14-08-2021 10:26:34	E195	D	79,7	84,5	92,8
1	14-08-2021 10:29:11	A21N	D	78,6	82,8	90,1
1	14-08-2021 10:31:34	B738	D	80,9	85,5	93,9
1	14-08-2021 10:33:09	E170	D	78,0	83,4	92,0
1	14-08-2021 10:35:03	B738	D	82,6	87,5	95,2
1	14-08-2021 10:41:26	B738	D	82,9	88,1	95,2
1	14-08-2021 10:53:11	E195	D	79,7	85,2	92,7
1	14-08-2021 10:54:43	B738	D	83,6	88,8	95,6
1	14-08-2021 10:56:34	E195	D	80,2	85,4	92,3
1	14-08-2021 10:58:09	E195	D	80,0	84,7	92,5
1	14-08-2021 11:10:03	A320	D	79,0	82,3	91,0
1	14-08-2021 11:13:29	DH8D	D	74,0	76,1	85,1
1	14-08-2021 11:20:42	A21N	D	82,3	87,4	94,0
1	14-08-2021 11:26:18	E75S	D	78,3	82,3	91,1
1	14-08-2021 11:28:51	DH8D	D	72,8	73,9	81,8
1	14-08-2021 11:46:38	B38M	D	78,7	82,5	90,8
1	14-08-2021 12:04:01	CRJ2	D	72,2	73,4	81,2
1	14-08-2021 12:10:02	A319	D	80,4	84,7	93,2
1	14-08-2021 12:12:16	E190	D	79,9	85,3	92,6
1	14-08-2021 12:24:54	E75S	D	76,4	80,4	89,2
1	14-08-2021 12:31:27	B737	D	81,1	86,1	93,2
1	14-08-2021 12:38:22	A321	D	79,7	84,2	92,9
1	14-08-2021 12:41:15	A321	D	79,9	84,2	92,7
1	14-08-2021 12:43:03	B38M	D	81,1	84,9	91,9

Nr punktu	Doto i godz, zdorzonio	Complet	Operacie*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	14-08-2021 12:58:18	A320	D	78,9	82,5	91,7
1	14-08-2021 13:04:46	A319	D	79,0	83,9	91,3
1	14-08-2021 13:20:49	B738	D	80,2	84,4	92,5
1	14-08-2021 13:22:41	E195	D	78,6	84,1	91,6
1	14-08-2021 13:48:22	A320	D	76,8	80,9	90,2
1	14-08-2021 13:50:14	E195	D	80,1	85,5	92,4
1	14-08-2021 14:05:49	B738	D	81,7	85,9	93,5
1	14-08-2021 14:23:06	B738	D	79,0	83,4	92,4
1	14-08-2021 14:34:36	E190	D	79,4	83,4	91,5
1	14-08-2021 14:37:12	B77W	D	82,5	88,2	95,3
1	14-08-2021 14:44:31	P180	D	79,9	85,7	92,4
1	14-08-2021 14:47:37	A321	D	84,1	89,3	97,1
1	14-08-2021 14:53:11	E75S	D	76,9	80,5	89,9
1	14-08-2021 14:54:48	E190	D	79,0	83,2	91,3
1	14-08-2021 14:58:20	E190	D	78,2	82,9	90,2
1	14-08-2021 14:59:55	B738	D	80,3	85,8	93,7
1	14-08-2021 15:07:46	E195	D	80,2	85,5	92,2
1	14-08-2021 15:09:55	A319	D	78,2	81,8	91,6
1	14-08-2021 15:11:45	E75S	D	77,7	81,1	89,1
1	14-08-2021 15:13:40	E195	D	79,1	85,3	92,2
1	14-08-2021 15:15:27	E195	D	80,1	84,3	91,6
1	14-08-2021 15:17:29	B38M	D	78,9	82,5	90,1
1	14-08-2021 15:22:28	E195	D	80,9	85,5	92,6
1	14-08-2021 15:28:10	E195	D	80,0	84,4	92,3
1	14-08-2021 15:29:41	DH8D	D	71,9	72,9	81,5
1	14-08-2021 15:45:29	E195	D	81,4	85,6	92,5
1	14-08-2021 15:47:28	E190	D	78,9	83,2	90,9
1	14-08-2021 15:49:26	E75S	D	78,3	82,9	90,9
1	14-08-2021 16:00:06	CRJ9	D	78,6	82,6	90,6
1	14-08-2021 16:01:29	DH8D	D	72,2	74,5	82,6
1	14-08-2021 16:02:52	DH8D	D	74,1	77,2	84,5
1	14-08-2021 16:07:08	E170	D	79,5	85,3	92,5
1	14-08-2021 16:08:57	B738	D	83,6	88,2	95,3
1	14-08-2021 16:10:53	A21N	D	78,8	83,6	90,8
1	14-08-2021 16:12:10	DH8D	D	72,5	74,7	82,9
1	14-08-2021 16:13:52	E75S	D	80,1	84,5	92,6
1	14-08-2021 16:16:07	E195	D	79,8	84,2	91,9
1	14-08-2021 16:22:24	E75S	D	78,3	83,3	91,5
1	14-08-2021 16:33:51	E195	D	79,7	84,5	92,3
1	14-08-2021 16:37:55	A320	D	80,2	84,3	92,5
1	14-08-2021 16:40:03	E195	D	79,9	84,9	92,2
1	14-08-2021 16:41:57	E170	D	77,5	82,2	90,7
1	14-08-2021 16:43:43	E170	D	77,5	81,2	90,1
1	14-08-2021 17:01:46	E195	D	79,9	84,8	92,4
1	14-08-2021 17:08:45	C25A	D	77,4	82,9	90,2
1	14-08-2021 17:10:46	B38M	D	77,9	81,4	89,6
1	14-08-2021 17:18:43	B38M	D	78,9	82,6	90,4
1	14-08-2021 17:20:27	B738	D	81,6	86,5	94,2
1	14-08-2021 17:25:20	B738	D	80,1	85,7	93,8
1	14-08-2021 17:40:50	C68A	D	75,6	79,2	87,3
1	14-08-2021 17:46:24	E295	D	74,0	77,5	85,5
1	14-08-2021 17:54:17	A321	D	80,9	85,7	93,9
1	14-08-2021 18:06:46	B738	D	83,9	88,8	95,9
1	14-08-2021 18:09:16	A320	D	75,8	78,8	89,0
1	14-08-2021 18:14:01	B788	D	78,4	82,3	90,5
1	14-08-2021 19:04:25	B738	D	80,3	84,8	93,8
1	14-08-2021 19:07:34	A321	D	81,9	86,3	94,7
1	14-08-2021 19:14:07	B738	D	80,7	84,9	93,2
1			. —			

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
pomiarowego 1		D700		[dB]	[dB]	[dB]
·	14-08-2021 19:28:03	B738	D	81,4	86,1	93,4
1	14-08-2021 19:30:02	A320	D	78,2	81,9	91,0
1	14-08-2021 20:35:59	A320	D	79,7	83,4	92,3
1	14-08-2021 20:59:44	B38M	D	74,8	76,8	87,4
1	14-08-2021 21:23:53	A21N	D	81,6	87,0	93,1
	14-08-2021 21:52:16	A21N	D	81,9	87,1	93,6
1	15-08-2021 06:02:21	B738	D	82,1	86,6	94,4
1	15-08-2021 06:06:31	E295	D	75,2	77,9	85,6
1	15-08-2021 06:20:21	E195	D	81,8	87,1	94,1
1	15-08-2021 06:21:55	B738	D	81,8	86,8	94,8
1	15-08-2021 06:23:54	A21N	D	81,4	86,7	93,2
1	15-08-2021 06:31:05	B738	D	82,3	86,9	94,6
	15-08-2021 06:41:11	A319	D	78,7	82,4	91,9
1	15-08-2021 06:43:25	A21N	D	81,1	86,2	92,9
1	15-08-2021 07:00:00	A320	D	79,4	82,5	91,7
1	15-08-2021 07:05:46	CRJ9	D	79,6	84,1	91,9
1	15-08-2021 07:07:23	B738	D	82,8	88,0	94,8
1	15-08-2021 07:14:28	B38M	D	80,4	83,7	91,8
1	15-08-2021 07:16:45	B738	D	82,0	86,9	93,7
1	15-08-2021 07:30:24	A321	D	81,5	85,8	94,6
1	15-08-2021 07:32:08	A320	D	80,6	85,4	93,4
1	15-08-2021 07:37:17	B738	D	83,8	88,7	95,6
1	15-08-2021 07:43:03	B38M	D	80,1	83,4	91,6
1	15-08-2021 07:55:11	E195	D	80,9	86,0	93,4
1	15-08-2021 07:58:12	B38M	D	79,4	82,8	91,1
1	15-08-2021 08:04:39	E75S	D	81,4	86,7	93,8
1	15-08-2021 08:07:49	B738	D	82,3	87,3	94,9
1	15-08-2021 08:11:17	B738	D	81,6	86,0	93,6
1	15-08-2021 08:25:08	E195	D	82,6	88,3	94,6
1	15-08-2021 08:55:27	B38M	D	79,7	82,8	90,8
1	15-08-2021 09:32:32	B738	D	80,6	85,3	92,9
1	15-08-2021 09:35:25	B738	D	83,3	88,7	95,9
1	15-08-2021 09:39:03	E195	D	81,6	86,9	93,9
1	15-08-2021 09:41:18	B738	D	82,5	87,4	94,6
1	15-08-2021 09:46:32	A320	D	78,8	82,7	92,2
1	15-08-2021 09:52:06	B738	D	83,0	88,3	94,7
1	15-08-2021 09:53:39	E190	D	77,7	82,1	90,3
1	15-08-2021 10:12:30	E195	D	80,6	85,3	92,6
1	15-08-2021 10:18:18	A320	D	78,8	82,7	91,4
1	15-08-2021 10:24:24	B738	D	82,1	87,2	94,6
1	15-08-2021 10:26:01	E75S	D	77,9	81,4	90,0
1	15-08-2021 10:29:01	E195	D	77,6	82,0	90,4
1	15-08-2021 10:32:33	E75S	D	80,4	85,2	92,5
1	15-08-2021 10:34:34	B738	D	80,6	85,0	93,4
1	15-08-2021 10:49:17	E195	D	81,9	86,8	94,0
1	15-08-2021 11:17:32	E195	D	82,5	87,1	93,6
1	15-08-2021 11:19:18	B789	D	79,1	82,6	90,2
1	15-08-2021 11:23:52	P180	D	83,2	88,4	94,6
1	15-08-2021 11:25:48	DH8D	D	71,7	72,5	80,7
1	15-08-2021 11:29:19	E170	D	76,3	79,7	89,1
1	15-08-2021 11:43:10	A20N	D	77,6	82,1	89,4
1	15-08-2021 11:44:43	A320	D	78,3	81,4	90,6
1	15-08-2021 11:46:32	E195	D	80,2	85,5	92,5
1	15-08-2021 11:49:55	B738	D	81,6	87,1	94,6
1	15-08-2021 11:53:59	B738	D	82,7	88,1	95,0
1	15-08-2021 12:14:13	E190	D	77,5	81,7	90,1
1	15-08-2021 12:16:16	B738	D	82,2	87,7	94,5
1	15-08-2021 12:22:48	A21N	D	78,6	83,4	90,4
1	15-08-2021 12:24:55	E195	D	76,6	81,1	89,4

Data Godz. zdarzenia Samolot Operacja* Cite California Comiarowego 15-08-2021 12:26:32 A321 D 78.1 82.0 1 15-08-2021 12:30:26 C525 D 75.5 78.0 1 15-08-2021 12:30:21 A320 D 78.2 82.2 1 15-08-2021 12:30:21 A320 D 77.8 81.5 1 15-08-2021 12:50:36 A320 D 77.7 81.6 1 15-08-2021 12:57:35 CL35 D 77.7 82.3 1 15-08-2021 13:01:10 A21N D 76.7 80.4 1 15-08-2021 13:04:37 B38M D 79.3 83.1 1 15-08-2021 13:06:37 B38M D 79.3 83.1 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79.6 85.1 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79.6 85.1 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76.3 80.4 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76.3 80.4 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 79.8 84.3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 79.8 84.3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81.3 86.0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78.7 83.0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78.7 83.0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78.7 83.0 1 15-08-2021 13:41:38 A20N D 77.3 79.6 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79.1 82.3 1 15-08-2021 14:05:51 B38M D 79.1 82.3 1 15-08-2021 14:05:51 B38M D 77.3 79.6 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77.7 82.3 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77.3 80.5 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77.3 80.5 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77.3 80.5 1 15-08-2021 14:50:30 B38M D 79.2 84.1 1 15-08-2021 14:50:30 B38M D 78.0 81.6 81.6 81.6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79.2 84.1 1 15-08-2021 15:00:59 B38M D 78.4 83.3 1 15-08-2021 15:00:59 B38M D 78.4	[dB] 91,3 85,5 91,2 90,8 90,0 90,0 88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7 83,6
1 15-08-2021 12:30:26	85,5 91,2 90,8 90,0 90,0 88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 12:32:21	91,2 90,8 90,0 90,0 88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 12:46:48 A319 D 77,8 81,5 1 15-08-2021 12:50:36 A320 D 77,2 81,6 1 15-08-2021 12:57:35 CL35 D 77,7 82,3 1 15-08-2021 13:01:10 A21N D 76,7 80,4 1 15-08-2021 13:04:43 A321 D 84,7 90,4 1 15-08-2021 13:04:43 A321 D 84,7 90,4 1 15-08-2021 13:04:43 A321 D 84,7 90,4 1 15-08-2021 13:12:52 E295 D 73,9 78,4 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:43:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 81,3 </td <td>90,8 90,0 90,0 88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7</td>	90,8 90,0 90,0 88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 12:50:36 A320 D 77,2 81,6 1 15-08-2021 12:57:35 CL35 D 77,7 82,3 1 15-08-2021 13:01:10 A21N D 76,7 80,4 1 15-08-2021 13:04:43 A321 D 84,7 90,4 1 15-08-2021 13:06:37 B38M D 79,3 83,1 1 15-08-2021 13:12:52 E295 D 73,9 78,4 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:26:35 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:34:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 14:40:052 B738 D 79,9<	90,0 90,0 88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 12:57:35 CL35 D 77,7 82,3 1 15-08-2021 13:01:10 A21N D 76,7 80,4 1 15-08-2021 13:04:43 A321 D 84,7 90,4 1 15-08-2021 13:06:37 B38M D 79,3 83,1 1 15-08-2021 13:12:52 E295 D 73,9 78,4 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:24:37 A21N D 77,3 81,6 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:341:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3<	90,0 88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:01:10 A21N D 76,7 80,4 1 15-08-2021 13:04:43 A321 D 84,7 90,4 1 15-08-2021 13:06:37 B38M D 79,3 83,1 1 15-08-2021 13:12:52 E295 D 73,9 78,4 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:22:37 A21N D 77,3 81,6 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:01:53 B38M D 79,9 </td <td>88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7</td>	88,7 97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:04:43 A321 D 84,7 90,4 1 15-08-2021 13:06:37 B38M D 79,3 83,1 1 15-08-2021 13:12:52 E295 D 73,9 78,4 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:24:37 A21N D 77,3 81,6 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 14:40:0:52 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9	97,7 91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:06:37 B38M D 79,3 83,1 1 15-08-2021 13:06:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:24:37 A21N D 77,3 81,6 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 71,7 </td <td>91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7</td>	91,0 86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:12:52 E295 D 73,9 78,4 1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:24:37 A21N D 77,3 81,6 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 </td <td>86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7</td>	86,2 93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:22:37 B738 D 79,6 85,1 1 15-08-2021 13:24:37 A21N D 77,3 81,6 1 15-08-2021 13:26:55 CL30 D 76,3 80,4 1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:3:2:3 DH8D D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 </td <td>93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7</td>	93,2 89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:24:37	89,4 88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:26:55	88,3 92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:30:59 E195 D 79,8 84,3 1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 73,2 75,7 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 74,2 76,6	92,1 94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:37:38 B738 D 81,3 86,0 1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 73,2 75,7 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:00:59 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:00:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1	94,1 90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:41:13 A21N D 78,7 83,0 1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:00:52 B738 D 81,6 </td <td>90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7</td>	90,5 94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 13:48:02 B738 D 82,3 87,4 1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 77,7 72,4 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 </td <td>94,9 93,7 88,4 90,3 80,7</td>	94,9 93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 14:00:52 B738 D 79,9 84,7 1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 73,2 75,7 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1	93,7 88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 14:11:48 A20N D 77,3 79,6 1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 73,2 75,7 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	88,4 90,3 80,7
1 15-08-2021 14:15:51 B38M D 79,1 82,3 1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 73,2 75,7 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	90,3 80,7
1 15-08-2021 14:32:23 DH8D D 71,7 72,4 1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 73,2 75,7 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1	80,7
1 15-08-2021 14:43:45 DH8D D 73,2 75,7 1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	
1 15-08-2021 14:48:43 E170 D 77,9 82,0 1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	
1 15-08-2021 14:52:07 E195 D 80,3 84,9 1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	90,6
1 15-08-2021 14:56:30 B38M D 78,0 81,6 1 15-08-2021 15:00:59 A321 D 79,2 84,1 1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	92,3
1 15-08-2021 15:03:06 A320 D 77,3 80,5 1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	90,1
1 15-08-2021 15:07:23 E75S D 78,7 83,8 1 15-08-2021 15:09:09 E190 D 78,4 83,3 1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	92,4
1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	89,8
1 15-08-2021 15:10:52 B738 D 81,6 86,1 1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	91,5
1 15-08-2021 15:12:30 BCS3 D 74,2 76,6	90,9
10 00 2021 10.12.00	93,6
	84,2
1 15-08-2021 15:34:28 E75S D 79,5 84,1	92,5
1 15-08-2021 15:36:16 B738 D 79,2 84,1	93,1
1 15-08-2021 15:45:03 E75S D 79,5 83,8	91,8
1 15-08-2021 15:49:28 CRJ9 D 76,9 81,2	90,1
1 15-08-2021 15:58:59 B738 D 81,1 84,9	93,6
1 15-08-2021 16:08:04 E75S D 77,5 81,3	90,7
1 15-08-2021 16:15:03 E195 D 79,6 84,8	92,4
1 15-08-2021 16:18:15 B788 D 78,3 81,8	89,8
1 15-08-2021 16:26:47 B738 D 81,1 86,3	93,7
1 15-08-2021 16:35:55 B738 D 82,1 87,4 1 15-08-2021 16:38:49 F195 D 78.5 84.2	94,7
10 00 2021 10:00:10	91,7
10 00 2021 10:12:00	90,6
	92,1
1 15-08-2021 16:46:00 E195 D 81,7 86,5 1 15-08-2021 17:25:33 E75S D 78,7 82,8	93,2 91,2
1 15-06-2021 17:25:33 E755 D 78,7 82,8 1 15-08-2021 17:30:26 E295 D 74,4 77,0	84,8
1 15-08-2021 17:36:32 E170 D 76,5 80,1	89,1
1 15-08-2021 17:51:50 E190 D 80,3 85,6	92,4
1 15-08-2021 17:54:58 A321 D 81,8 86,6	94,3
1 15-08-2021 17:56:45 A320 D 81,9 86,3	94,4
1 15-08-2021 18:03:55 DH8D D 73,8 75,0	82,8
1 15-08-2021 18:11:25 DH8D D 73,6 75,2	84,3
1 15-08-2021 18:20:17 B738 D 83,3 88,7	95,6
1 15-08-2021 18:24:09 DH8D D 73,1 74,2	82,2
1 15-08-2021 18:33:03 C295 D 73,8 76,2	82,8
1 15-08-2021 18:57:33 E170 D 76,1 79,7	89,2
1 15-08-2021 19:21:00 A319 D 79,1 82,4	91,6
1 15-08-2021 19:23:43 A321 D 81,9 86,7	

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	_Aeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data i godz. Zdarzerila		Operacja	[dB]	[dB]	[dB]
1	15-08-2021 20:01:39	A320	D	80,1	84,5	92,9
1	15-08-2021 20:09:43	A320	D	79,0	84,5	93,0
1	15-08-2021 20:33:47	A320	D	81,7	86,9	95,1
1	15-08-2021 20:38:48	A21N	D	81,1	85,6	92,2
1	15-08-2021 20:40:57	E195	D	81,0	86,1	92,8
1	15-08-2021 20:49:27	CRJ9	D	79,1	83,6	91,1
1	15-08-2021 20:53:37	B38M	D	80,8	82,9	90,8
1	15-08-2021 20:58:03	E195	D	82,3	87,5	93,8
1	15-08-2021 21:00:59	E75S	D	80,1	84,7	92,4
1	15-08-2021 21:05:47	E195	D	78,1	82,3	90,1
1	15-08-2021 21:09:43	E75S	D	78,9	83,2	91,2
1	15-08-2021 21:12:26	E195	D	81,7	86,5	93,1
1	16-08-2021 06:01:08	E75S	Α	85,0	91,0	95,5
1	16-08-2021 06:06:43	E195	Α	82,6	90,1	95,4
1	16-08-2021 06:08:47	DH8D	А	78,3	83,6	89,4
1	16-08-2021 06:11:03	DH8D	Α	79,6	83,3	89,1
1	16-08-2021 06:13:03	E170	Α	83,3	89,2	94,1
1	16-08-2021 06:15:24	DH8D	Α	79,5	83,4	89,1
1	16-08-2021 06:17:34	DH8D	Α	80,9	85,5	90,5
1	16-08-2021 06:20:05	E170	Α	84,0	89,9	94,5
1	16-08-2021 06:22:42	A21N	А	83,2	88,6	93,9
1	16-08-2021 06:24:23	E170	Α	84,0	90,7	95,7
1	16-08-2021 06:26:31	DH8D	Α	80,8	85,8	90,8
1	16-08-2021 06:28:33	E190	Α	84,2	90,0	95,0
1	16-08-2021 06:29:49	B752	Α	86,3	93,4	98,6
1	16-08-2021 06:33:05	E170	Α	83,6	89,0	94,1
1	16-08-2021 06:38:20	DH8D	А	80,2	84,2	89,8
1	16-08-2021 06:46:00	E195	Α	84,1	90,0	94,9
1	16-08-2021 06:48:34	B38M	Α	85,2	90,3	95,2
1	16-08-2021 06:52:49	B788	Α	83,6	89,1	95,6
1	16-08-2021 07:01:05	B738	Α	83,8	91,7	96,6
1	16-08-2021 07:04:22	B738	Α	85,3	91,0	96,1
1	16-08-2021 07:07:24	B738	Α	85,4	92,0	96,9
1	16-08-2021 07:11:03	B738	Α	84,7	90,6	95,8
1	16-08-2021 07:38:02	E195	Α	84,0	89,3	94,4
1	16-08-2021 08:03:13	E75S	Α	82,8	89,1	93,9
1	16-08-2021 08:29:30	E195	Α	82,0	89,3	94,3
1	16-08-2021 08:47:23	A332	Α	87,0	94,2	99,3
1	16-08-2021 08:50:08	BCS3	Α	80,5	86,0	91,6
1	16-08-2021 08:52:47	E75S	Α	82,4	88,4	93,2
1	16-08-2021 08:55:42	B38M	Α	82,1	87,9	93,2
1	16-08-2021 08:58:17	A319	Α	83,7	90,0	95,1
1	16-08-2021 09:00:56	C295	Α	83,9	88,6	93,0
1	16-08-2021 09:03:28	E195	Α	82,5	88,2	93,6
1	16-08-2021 09:06:07	E195	Α	82,9	89,3	94,4
1	16-08-2021 09:08:32	CRJ9	Α	81,4	86,1	91,8
1	16-08-2021 09:11:58	E75S	Α	82,3	87,6	92,7
1	16-08-2021 09:21:56	A21N	Α	84,2	91,6	96,3
1	16-08-2021 09:26:51	E195	Α	83,7	89,7	94,5
1	16-08-2021 09:29:29	DH8D	Α	79,6	84,3	90,0
1	16-08-2021 09:31:17	E75S	Α	82,1	87,3	92,5
1	16-08-2021 09:33:21	DH8D	Α	80,6	84,8	90,2
1	16-08-2021 10:03:07	DH8D	Α	79,1	84,3	89,9
1	16-08-2021 10:27:01	A320	Α	84,4	89,4	105,2
1	16-08-2021 10:39:32	A320	А	82,7	88,8	94,1
1	16-08-2021 10:51:52	E190	А	81,3	88,2	93,3
1	16-08-2021 10:56:44	B38M	А	83,9	91,0	95,6
1	16-08-2021 11:02:46	E190	А	83,8	90,1	94,5

Demicrowage	Nr punktu	5			L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
1		Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*			
1	1	16-08-2021 11:34:16	A20N	А	82,3	87,0	92,7
1	1	16-08-2021 11:36:37	A320	Α	83,3	88,5	94,1
1	1	16-08-2021 11:38:29	E295	А	82,6	88,1	93,3
1	1	16-08-2021 11:41:40	A320	А	83,0	87,9	93,8
1 16-08-2021 11:77-46	1	16-08-2021 11:43:13	A319	Α	84,3	91,4	96,9
1 16-08-2021 11:50:22 E7SS A 83.0 88.1 93.4 1 16-08-2021 11:50:27 A320 A 83.9 89.8 95.0 1 1 16-08-2021 11:50:27 A320 A 81.6 90.6 95.9 1 1 16-08-2021 11:50:27 A21N A 81.6 90.6 95.9 1 1 16-08-2021 12:09:57 A21N A 83.3 89.0 94.1 1 16-08-2021 12:12:01 E195 A 82.4 88.7 93.6 1 1 16-08-2021 12:12:12 E195 A 82.4 88.7 93.6 1 1 16-08-2021 12:12:12 E195 A 82.3 87.6 92.3 1 1 16-08-2021 12:12:12 E195 A 82.7 89.1 94.4 1 1 16-08-2021 12:12:12 E195 A 82.7 89.1 94.4 1 1 16-08-2021 12:23:50 E75S A 85.0 90.5 94.6 1 1 16-08-2021 12:23:50 E75S A 82.1 89.2 96.9 1 1 16-08-2021 12:23:23 B738 A 84.8 92.8 96.9 1 1 16-08-2021 12:23:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 1 16-08-2021 12:35:3 E75S A 82.1 87.2 92.9 1 1 16-08-2021 12:35:3 E75S A 82.1 87.9 92.5 1 1 16-08-2021 12:35:3 E75S A 83.4 83.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:45:0 E75S A 83.4 83.4 83.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:45:0 E75S A 83.4 83.4 83.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.4 83.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.1 89.4 83.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:0 A 83.1 89.6 99.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:50:0 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 12:50:0 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 12:50:0 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:50 E75S A 83.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:10:50 E75S A 83.7 88.6 93.6 93.6 1 1 16-08-2021 13:10:2 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:2 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:3 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:3 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:3 E195 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:20:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:20:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:20:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:20:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:20:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:20:4 E195 A 83.1 89.9 94.9 94.9 94.9 94.9 94.9 94.9 94.9	1	16-08-2021 11:45:59	C295	А	82,4	87,5	91,9
1	1	16-08-2021 11:47:46	DH8D	Α	79,4	83,5	90,2
1	1	16-08-2021 11:50:22	E75S	Α	83,0	88,1	93,4
1	1	16-08-2021 11:56:27	A320	А	83,9	89,8	95,0
1 16-08-2021 12:12:01 E196 A 82.4 88.7 93.6 1 16-08-2021 12:15:21 E170 A 82.3 87.6 92.3 1 16-08-2021 12:15:21 E170 A 82.3 87.6 92.3 1 16-08-2021 12:15:21 E195 A 82.7 89.1 94.4 1 16-08-2021 12:23:50 E75S A 85.0 90.5 94.6 1 16-08-2021 12:27:43 E75S A 82.1 87.2 92.9 1 1 16-08-2021 12:27:43 E75S A 82.1 87.2 92.9 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 82.9 87.9 92.5 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 82.9 87.9 92.5 1 1 16-08-2021 12:35:33 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:45:58 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:45:03 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.4 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:50:40 A319 A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:50:40 A319 A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:50:40 A319 A 83.6 90.9 81.8 1 1 16-08-2021 12:50:40 A319 A 83.6 90.9 81.8 1 1 16-08-2021 12:50:40 A319 A 83.6 90.9 81.8 1 1 16-08-2021 13:10:50 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:50 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:50 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:10:25 E195 A 83.1 89.9 94.7 1 1 16-08-2021 13:10:25 E195 A 83.1 89.9 94.7 1 1 16-08-2021 13:20:24 E195 A 83.1 89.9 94.7 1 1 16-08-2021 13:20:24 E195 A 83.1 89.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:34 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:34 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:34 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 80.0 86.5 92.0 1 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 80.0 86.5 92.0 1 1 1 16-08-2021 13:20:44 E190 A 80.0 86.5 92.0 1 1 1 16-08-2021 13:40:00 E190 A 80.8 85.0 90.4 90.4 95.1 1 1 16-08-2021 13:4	1	16-08-2021 11:58:02	A321	А	81,6	90,6	95,9
1	1	16-08-2021 12:09:57	A21N	А	83,3	89,0	94,1
1 16-08-2021 12:13:29 B789 A 85.0 92.0 97.8 1 16-08-2021 12:21:12 E195 A 82,7 89,1 94,4 16:08-2021 12:23:50 E75S A 85.0 90.5 94,6 1 16:08-2021 12:25:23 B738 A 84.8 89.2 96,9 96,9 1 16:08-2021 12:27:43 E75S A 82,1 87,2 92,9 1 16:08-2021 12:37:20 E190 A 81,6 88,6 96,3 3,7 16:08-2021 12:37:20 E190 A 81,6 88,6 97,9 92,5 1 16:08-2021 12:39:43 E75S A 82,1 87,2 92,9 1 16:08-2021 12:39:43 E75S A 82,1 87,9 92,5 1 16:08-2021 12:41:55 E170 A 82,8 88,2 93,2 1 16:08-2021 12:45:08 E75S A 83,4 83,3 93,0 1 16:08-2021 12:45:08 E75S A 83,4 83,3 93,0 1 16:08-2021 12:45:03 E75S A 83,6 89,6 93,6 1 16:08-2021 12:52:29 E195 A 83,6 89,6 93,6 1 16:08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 89,6 93,6 1 16:08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 89,6 93,3 1 16:08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 89,6 93,3 1 16:08-2021 13:16:05 E75S A 83,7 88,6 93,3 1 16:08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 4,3 1 16:08-2021 13:16:25 E195 A 83,7 88,6 93,3 1 16:08-2021 13:16:25 E195 A 83,7 88,6 93,3 1 16:08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 4,3 1 16:08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 4,3 1 16:08-2021 13:19:31 B738 A 84,3 99,4 95,4 1 16:08-2021 13:19:31 B738 A 84,7 90,5 94,7 1 16:08-2021 13:26:47 B788 A 84,7 90,5 94,7 1 16:08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16:08-2021 13:26:47 B788 A 85,0 90,8 97,1 1 16:08-2021 13:26:47 B788 A 88,0 90,8 97,1 1 16:08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 14,9 6,2 14,1 14,1 14,1 14,1 14,1 14,1 14,1 14	1	16-08-2021 12:12:01	E195	А	82,4	88,7	93,6
1 16-08-2021 12:21:12 E195 A 82.7 89.1 94.4 1 16-08-2021 12:22:30 E76S A 85.0 90.5 94.6 1 16-08-2021 12:25:23 B738 A 84.8 92.8 96.9 1 16-08-2021 12:27:43 E75S A 82.1 87.2 92.9 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 82.1 87.2 92.9 1 1 16-08-2021 12:39:43 E170 A 82.9 87.9 92.5 1 1 16-08-2021 12:41:55 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 1 16-08-2021 12:41:55 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:52:29 E195 A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:54:10 DH8D A 79.5 84.0 89.1 1 16-08-2021 12:54:10 DH8D A 79.5 84.0 89.1 1 16-08-2021 12:54:10 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 12:54:10 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 12:54:10 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:15:2 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:25:2 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:25:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:25:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:25:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:25:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:25:4 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:25:4 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:25:4 E195 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:25:4 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:25:4 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84.2 89.1 94.6 1 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 85.0 91.4 96.2 1 1 16-08-2021 13:30:34 E190 A 85.0 90.8 5.9 90.0 1 1 1 16-08-2021 13:30:34 E190 A 85.0 90.8 5.9 90.0 1 1 1 16-08-2021 13:30:34 D18D A 78.7 83.4 88.7 1 1 16-08-2021 13:30:34 D18D A 85.0 91.4 96.2 1 1 16-08-2021 13:30:34 D18D A 85.0 91.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:30:34 D18D A 85.0 91.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:44:30 D18D A 85.0 91.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:44:30 D18D A 85.0 91.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:44:30 D18D A 85.0 91.4 96.2 95.3 1 1 16-08-2021 13:44:30 D18D A 85.4 90.2 95.3 1 1 16-08-2021 13:44:00 D18D A 85.4 90.2 95.3 1 1 16-08-2021 13:44:00 D18D A 86.5 94.1 1 16-08-2021 13:44:00 D18D A 86.6 84.4 90.2 95.3 1 1 16-08-2021 13:44:00 D1	1	16-08-2021 12:15:21	E170	А	82,3	87,6	92,3
1 16-08-2021 12:23:50 E76S A 85.0 90.5 94.6 1 16-08-2021 12:25:23 B738 A 84.8 92.8 96.9 1 16-08-2021 12:27:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 82.1 87.2 92.9 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 82.9 87.9 92.5 1 16-08-2021 12:41:55 E170 A 82.9 87.9 92.5 1 16-08-2021 12:45:58 E170 A 82.9 87.9 92.5 1 16-08-2021 12:45:58 E170 A 82.9 87.9 92.5 1 16-08-2021 12:45:58 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 81.6 86.8 91.6 1 16-08-2021 12:50:29 E195 A 83.6 89.6 93.8 1 1 16-08-2021 12:56:10 D18D A 79.5 84.0 89.1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83.6 90.0 94.8 1 1 16-08-2021 13:16:50 E75S A 83.7 88.6 90.0 94.8 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83.7 88.6 99.3 3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83.7 88.6 99.3 3 1 1 16-08-2021 13:12:52 E195 A 83.7 88.6 99.3 3 1 1 16-08-2021 13:12:52 E195 A 83.7 88.6 99.3 3 1 1 16-08-2021 13:12:52 E195 A 83.7 88.6 99.3 3 1 1 16-08-2021 13:12:52 E195 A 83.7 88.6 99.3 3 1 1 16-08-2021 13:12:52 E195 A 83.7 88.6 99.3 3 1 1 16-08-2021 13:12:54 E195 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83.2 88.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:32:54 B788 A 84.2 89.1 94.6 1 1 16-08-2021 13:32:54 B788 A 84.2 89.1 94.6 1 1 16-08-2021 13:32:54 B788 A 84.2 89.1 94.6 1 1 16-08-2021 13:32:54 B788 A 85.0 91.4 96.2 1 1 16-08-2021 13:32:54 B788 A 85.0 91.4 96.2 1 1 16-08-2021 13:33:59 D18D A 79.7 83.4 88.7 1 1 16-08-2021 13:33:59 D18D A 79.7 83.4 89.9 94.9 1 1 16-08-2021 13:33:59 D18D A 79.8 84.1 89.9 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 94.9 1 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 79.9 89.3 94.9 94.9 9	1	16-08-2021 12:18:29	B789	А	85,0	92,0	97,8
1 16-08-2021 12:25:23 B738 A 84.8 92.8 96.9 1 1 16-08-2021 12:27:43 E75S A 82.1 87.2 92.9 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 16-08-2021 12:39:43 E170 A 82.9 87.9 92.5 1 1 16-08-2021 12:45:55 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.4 88.6 89.6 91.6 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:50:40 D181D A 79.5 84.0 89.1 1 1 16-08-2021 12:50:40 D181D A 79.5 84.0 89.1 1 1 16-08-2021 12:50:40 D181D A 79.5 84.0 89.1 1 1 16-08-2021 12:50:44 A319 A 83.6 89.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:11:51 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:11:31 E195 A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84.3 90.4 95.4 1 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84.3 90.4 95.4 1 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84.3 90.4 95.4 1 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84.2 89.1 94.6 1 1 1 16-08-2021 13:22:14 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 1 16-08-2021 13:28:14 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:28:14 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:28:14 E799 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 1 16-08-2021 13:30:35 D B18D A 78.7 83.4 84.9 9.9 94.9 1 1 1 16-08-2021 13:30:30 B738 A 84.5 90.2 95.3 1 1 16-08-2021 13:40:30 B738 A 84.5 90.2 95.3 1 1 16-08-2021 13:40:30 B738 A 84.5 90.2 95.3 1 1 16-08-2021 13:50:52 E195 A 84.1 90.6 84	1	16-08-2021 12:21:12	E195	А	82,7	89,1	94,4
1 16-08-2021 12:27:43 E75S A 82.1 87.2 92.9 1 1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 16-08-2021 12:39:43 E170 A 82.9 87.9 92.5 1 1 16-08-2021 12:45:58 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 81.6 86.8 91.6 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 81.6 86.8 91.6 1 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:52:9 E195 A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83.6 89.0 93.6 1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83.6 89.0 90.0 94.8 1 1 16-08-2021 13:16:05 E75S A 83.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:26:14 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:26:14 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:26:47 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:26:47 E190 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:26:47 E190 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:26:47 E190 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:36:46 E190 A 80.4 85.0 90.4 95.4 1 1 16-08-2021 13:36:46 E190 A 80.4 85.0 90.4 95.4 1 1 16-08-2021 13:36:46 E190 E190 E190 E190 E190 E190 E190 E190	1	16-08-2021 12:23:50	E75S	А	85,0	90,5	94,6
1 16-08-2021 12:37:20 E190 A 81.6 88.6 93.7 1 16-08-2021 12:39:43 E170 A 82.9 87.9 92.5 1 1 16-08-2021 12:45:55 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 1 16-08-2021 12:45:55 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 1 16-08-2021 12:45:03 E75S A 81.6 86.8 91.6 1 16-08-2021 12:52:29 E195 A 83.6 89.6 93.6 1 1 16-08-2021 12:54:10 DH8D A 79.5 84.0 89.1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83.6 90.0 94.8 1 1 16-08-2021 13:15:05 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83.1 89.9 94.3 1 1 16-08-2021 13:19:31 B738 A 84.3 3.7 88.6 93.3 1 1 16-08-2021 13:19:31 B738 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:19:31 B738 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:24:13 E195 A 84.7 90.5 94.7 1 1 16-08-2021 13:24:14 B789 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:24:47 B788 A 84.2 89.1 94.6 1 1 16-08-2021 13:24:47 B788 A 85.0 91.4 94.6 1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CR.19 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:45 D18D A 80.4 85.0 90.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:30:45 D18D A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73.8 75.1 84.9 1 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73.8 75.1 84.9 1 1 1 16-08-2021 13:36:46 B738 A 85.0 91.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:36:46 B738 A 85.0 91.4 96.2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	16-08-2021 12:25:23	B738	Α	84,8	92,8	96,9
1	1	16-08-2021 12:27:43	E75S	Α	82,1	87,2	92,9
1 16-08-2021 12:41:55 E170 A 82.8 88.2 93.2 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83.4 88.3 93.0 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 81.6 86.8 91.6 116-08-2021 12:52:29 E195 A 83.6 89.6 93.6 1 16-08-2021 12:54:10 D18D A 79.5 84.0 89.1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83.6 90.0 94.8 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83.7 88.6 93.3 1 16-08-2021 13:11:31 E195 A 84.1 90.5 94.7 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84.7 90.5 94.7 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83.2 88.9 93.6 1 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85.3 90.8 97.1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80.0 86.5 92.0 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 78.7 83.4 85.0 91.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:36:54 D18D A 80.4 85.0 91.4 96.2 1 1 1 16-08-2021 13:38:59 D18D A 85.3 85.0 91.4 96.2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	16-08-2021 12:37:20	E190	A	81,6	88,6	93,7
1 16-08-2021 12:45:08 E75S A 83,4 88,3 93,0 1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 81,6 86,8 91,6 16-08-2021 12:50:29 E195 A 83,6 89,6 93,6 11 16:08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 90,0 94,8 11 16:08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 90,0 94,8 11 16:08-2021 13:11:50 E75S A 83,1 89,9 94,3 1 16:08-2021 13:11:50 E75S A 83,1 89,9 94,3 1 16:08-2021 13:11:50 E75S A 83,1 89,9 94,3 1 16:08-2021 13:11:30 E75S A 83,1 89,9 94,3 1 16:08-2021 13:11:31 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16:08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16:08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16:08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16:08-2021 13:28:14 B789 A 84,2 89,1 94,6 1 16:08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16:08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16:08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16:08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16:08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16:08-2021 13:38:59 DH8D A 80,4 85,0 91,4 96,2 1 1 16:08-2021 13:38:59 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:34:54 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:34:50 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:34:50 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:34:50 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:34:50 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:34:50 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:34:50 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 1 16:08-2021 13:45:50 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 1 16:08-2021 13:45:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16:08-2021 13:55:52 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16:08-2021 14:06:13 B789 A 84,5 91,0 95,3 94,9 1 1 16:08-2021 14:06:13 B789 A 84,5 91,0 95,3	1	16-08-2021 12:39:43	E170	A	82,9	87,9	92,5
1 16-08-2021 12:50:33 E75S A 81,6 86,8 91,6 1 16-08-2021 12:52:29 E195 A 83,6 89,6 93,6 1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 90,0 94,8 1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 90,0 94,8 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83,1 89,9 94,3 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83,1 89,9 94,3 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 94,3 1 1 16-08-2021 13:10:25 E195 A 83,1 89,9 94,3 1 1 16-08-2021 13:11:31 B738 A 84,3 90,4 95,4 1 1 16-08-2021 13:12:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 85,3 90,8 97,1 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 85,3 90,8 97,1 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:36:46 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:36:46 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:36:59 D18D A 80,4 85,0 90,4 1 1 16-08-2021 13:36:59 D18D A 80,4 85,0 90,4 1 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 83,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:42:56 D18D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16-08-2021 13:44:30 D18D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:44:30 D18D A 80,8 8,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:48:00 D18D A 80,8 8,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:48:00 D18D A 80,8 8,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:48:00 D18D A 80,8 8,9 90,9 90,9 90,9 90,9 90,9 90,9	1	16-08-2021 12:41:55	E170	А	82,8	88,2	93,2
1 16-08-2021 12:52:29 E195 A 83,6 89,6 93,6 1 16-08-2021 12:54:10 DH8D A 79,5 84,0 89,1 1 16-08-2021 12:54:10 DH8D A 79,5 84,0 89,1 1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 90,0 94,8 1 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83,1 89,9 94,3 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 94,3 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16-08-2021 13:36:46 B788 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:30 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:40:00 B480 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:40:00 B480 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:40:00 B480 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:40:00 B480 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:40:00 B480 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:50:00 B738 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:12 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:12 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:12 E195 A 84,1 90,0 95,3 1 1 16-0		16-08-2021 12:45:08	E75S	A	83,4	88,3	93,0
1 16-08-2021 12:54:10 DH8D A 79,5 84,0 89,1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83,6 90,0 94,8 1 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 94,3 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 94,3 1 16-08-2021 13:19:31 B738 A 84,3 90,4 95,4 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:33:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:33:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:36:46 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:45:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:56:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 13:56:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:06:13 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 14:06:13 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:45:52 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 13:56:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B738 A 84,5 90,0 95,3 1 1 16-08-2021 14:06:19 B	1	16-08-2021 12:50:33	E75S	Α	81,6	86,8	91,6
1 16-08-2021 12:56:04 A319 A 83,6 90,0 94,8 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83,7 88,6 93,3 1 16-08-2021 13:11:50 E75S A 83,7 88,6 93,3 1 16-08-2021 13:13:31 B738 A 84,3 90,4 95,4 16-08-2021 13:21:33 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:23:44 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:23:24 B738 A 86,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:36:46 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 1 16-08-2021 13:43:00 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:43:00 DH8D A 84,5 80,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:49:77 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 1 16-08-2021 13:49:77 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 84,5 91,2 96,3 1 1 16-08-2021 13:51:29 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:55:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:55:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:55:12 B738 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 13:55:12 B738 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:06:12 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,5 91,0 95,3	1	16-08-2021 12:52:29	E195	А	83,6	89,6	93,6
1 16-08-2021 13:11:50 E7SS A 83,7 88,6 93,3 1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 94,3 1 16-08-2021 13:19:31 B738 A 84,3 90,4 95,4 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:28:14 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:0 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 1 16-08-2021 13:45:0 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:0 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:45:0 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:45:0 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:45:5 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 13:55:1 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 13:58:1 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 13:58:1 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:1 E195 A 84,1 90,6 95,3 1 1 16-08-2021 14:00:1 E195 A 84,5 91,0 95,3	1	16-08-2021 12:54:10	DH8D	Α	79,5	84,0	89,1
1 16-08-2021 13:16:25 E195 A 83,1 89,9 94,3 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:33:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 78,7 83,4 88,7 1 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:66 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:70 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:55:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 1 16-08-2021 13:55:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 1 16-08-2021 13:55:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 1 16-08-2021 13:55:20 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 1 16-08-2021 13:55:20 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 1 16-08-2021 13:55:20 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:55:20 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,5 91,0 95,3 1 16-08-2021 14:02:14 B320 A 84,5 91,0 95,3	1	16-08-2021 12:56:04	A319	Α	83,6	90,0	94,8
1 16-08-2021 13:19:31 B738 A 84,3 90,4 95,4 1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:23:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 80,4 85,0 91,4 96,2 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:46:03 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1 16-08-2021 13:46:03 DH8D A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 1 16-08-2021 13:45:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:45:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 80,4 89,9 94,9 1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 1 16-08-2021 14:00:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 1 16-08-2021 14:00:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 1 16-08-2021 14:00:52 B738 A 84,5 91,0 95,3	1	16-08-2021 13:11:50	E75S	Α	83,7	88,6	93,3
1 16-08-2021 13:21:13 E195 A 84,7 90,5 94,7 1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 16-08-2021 13:33:224 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,0 86,5 92,0 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,0 86,5 90,0 1 16-08-2021 13:36:59 DH8D A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 1	1	16-08-2021 13:16:25	E195	Α	83,1	89,9	94,3
1 16-08-2021 13:23:54 E190 A 83,2 88,9 93,6 1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:34:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:44:30 B48D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16	1	16-08-2021 13:19:31	B738	Α	84,3	90,4	95,4
1 16-08-2021 13:26:47 B788 A 84,2 89,1 94,6 1 16-08-2021 13:26:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:66 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:34:03 B38M A 82,3 83,4 88,7 1 16-08-2021 13:44:30 BH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16	1	16-08-2021 13:21:13	E195	Α	84,7	90,5	94,7
1 16-08-2021 13:28:14 B789 A 85,3 90,8 97,1 1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:38:59 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16	1	16-08-2021 13:23:54	E190	Α	83,2	88,9	93,6
1 16-08-2021 13:30:34 CRJ9 A 80,0 86,5 92,0 1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:38:59 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16		16-08-2021 13:26:47	B788	Α	84,2	89,1	94,6
1 16-08-2021 13:32:24 B738 A 85,0 91,4 96,2 1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:38:59 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:55:29 A319 A 84,5 91,2 96,3 1 16	1	16-08-2021 13:28:14	B789	Α	85,3	90,8	97,1
1 16-08-2021 13:34:54 DH8D A 80,4 85,0 90,4 1 16-08-2021 13:36:46 A319 A 73,8 75,1 84,9 1 16-08-2021 13:36:59 DH8D A 82,3 88,3 93,4 88,7 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:00:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:00:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 84,5 91,0 95,3		16-08-2021 13:30:34	CRJ9	А	80,0	86,5	92,0
1 16-08-2021 13:36:46		16-08-2021 13:32:24	B738	Α	85,0	91,4	96,2
1 16-08-2021 13:38:59 DH8D A 78,7 83,4 88,7 1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 80,8 85,4 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 16-08-2021 14:00:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 16-08-2021 14:00:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 16-08-2021 14:00:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 16-08-2021 14:00:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 16-08-2021 14:00:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3		16-08-2021 13:34:54	DH8D	А	80,4	85,0	90,4
1 16-08-2021 13:41:03 B38M A 82,3 88,3 93,4 1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16		16-08-2021 13:36:46	A319	А	73,8	75,1	84,9
1 16-08-2021 13:42:56 DH8D A 81,5 86,5 91,5 1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:46:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16		16-08-2021 13:38:59	DH8D	А	78,7	83,4	88,7
1 16-08-2021 13:44:30 DH8D A 79,6 84,1 89,6 1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:00:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16		16-08-2021 13:41:03	B38M	А	82,3	88,3	93,4
1 16-08-2021 13:46:03 B738 A 84,5 90,2 95,3 1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:00:13 B78 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-		16-08-2021 13:42:56	DH8D	A	81,5	86,5	91,5
1 16-08-2021 13:48:00 DH8D A 80,8 85,4 90,3 1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16		16-08-2021 13:44:30		Α	79,6	84,1	89,6
1 16-08-2021 13:49:57 GLF6 A 78,9 83,0 88,5 1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 84,5 91,0 95,3 1 16				Α		90,2	
1 16-08-2021 13:51:29 A319 A 83,4 89,9 94,9 1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3				_		·	·
1 16-08-2021 13:53:00 B738 A 84,5 91,2 96,3 1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3							
1 16-08-2021 13:54:52 E195 A 82,1 88,8 94,1 1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3						·	
1 16-08-2021 13:58:12 B738 A 84,0 90,4 95,1 1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3						-	
1 16-08-2021 14:00:22 E195 A 84,1 90,6 94,9 1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3						·	·
1 16-08-2021 14:02:14 A320 A 84,3 89,6 94,3 1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3						-	
1 16-08-2021 14:04:19 LJ75 A 80,6 84,4 90,2 1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3							•
1 16-08-2021 14:06:13 B789 A 86,4 92,5 98,2 1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3						· · · · · ·	,
1 16-08-2021 14:09:52 B738 A 83,5 90,6 95,3 1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3							•
1 16-08-2021 14:13:16 E195 A 84,5 91,0 95,3			+				•
10 00 2021 1 1110110							•
16-08-2021 14:15:38							
1 1 10 00 000 11 00 00							•
1 16-08-2021 14:20:09 E195 A 83,9 90,0 95,0							
1 16-08-2021 14:21:56 B738 A 85,3 91,3 95,7							•
1 16-08-2021 14:24:28 B738 A 84,0 88,8 96,3			1				
1 16-08-2021 14:35:37 B738 A 85,4 92,5 96,8	1	16-08-2021 14:35:37	B738	А	85,4	92,5	96,8

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego 1		E405		[dB]	[dB]	[dB]
1	16-08-2021 14:39:54	E195	A	83,4	89,0	93,4
1	16-08-2021 14:42:31	A321	A	82,3	87,3	92,7
1	16-08-2021 14:44:13	E190	A	83,7	90,4	94,5
1	16-08-2021 14:58:46	E195	A	83,3	89,5	93,7
1	16-08-2021 15:06:33	A320	A	82,5	88,0	93,2
1	16-08-2021 15:13:11	B738	A	84,1	90,5	95,2
1	16-08-2021 15:15:28	M28	A	76,8	83,7	89,1
1	16-08-2021 15:18:09	B738	A	85,0	91,6	96,4
1	16-08-2021 15:20:50	E190	A	83,2	88,3	93,2
1	16-08-2021 15:43:54	E195	A	84,4	90,1	94,8
1	16-08-2021 16:10:10	A320	A A	81,8	87,1	92,6
1	16-08-2021 16:50:32	A332		85,5	91,6	96,9
1	16-08-2021 17:27:49	A320	A	82,6	88,2	93,7
1	16-08-2021 17:35:53	B738	A A	85,3	91,7	96,4
1	16-08-2021 17:37:50	B738		85,1	91,5	96,5
1	16-08-2021 17:40:31	A21N	A	83,8	89,6	94,6
1	16-08-2021 17:42:41	A319	A	83,7	89,5	95,1
1	16-08-2021 18:13:03	A320	D	79,4	82,3	91,7
1	16-08-2021 20:28:16	A20N	D	76,0	79,3	88,5
1	16-08-2021 20:49:09	DH8D	D	72,9	73,6	81,9
1	16-08-2021 21:12:21 16-08-2021 21:14:04	A320 E195	D D	81,0	84,7	93,6
1			D	81,0	86,3	93,3
1	16-08-2021 21:16:10	A21N		80,0	86,0	92,5
1	16-08-2021 21:19:33	AT72	D	75,0	77,1	84,5
1	16-08-2021 21:32:39	B752	D	80,6	84,0	92,4
1	16-08-2021 21:34:47	E195	D D	77,8	82,4	90,6
1	16-08-2021 21:39:38	B734	D	79,5	84,0	92,5
1	16-08-2021 21:44:13 17-08-2021 06:05:25	A21N B738	D	81,5	86,3	92,9
1		_		81,1	85,6	94,3
1	17-08-2021 06:22:13 17-08-2021 06:31:02	E295 B738	D D	74,5	77,5	85,7
1	17-08-2021 06:33:29	B738	D	79,0 81,3	82,6 86,2	92,7
1	17-08-2021 06:35:51	B738	D	80,3	-	94,6 94,1
1	17-08-2021 06:37:38	B738	D	•	84,4	
1		B38M	D	80,1	84,1	92,6
1	17-08-2021 06:39:41 17-08-2021 06:44:28	A320	D	78,6	82,6	90,9
1	17-08-2021 06:48:04	A320 A320	D	81,1 82,6	84,9 86,1	93,9 95,2
1	17-08-2021 06:49:54	B738	D	80,7	85,4	93,7
1	17-08-2021 06:55:39				-	,
1	17-08-2021 06:55:39	A320 A320	D D	77,9 77,0	82,7 80,6	92,5 90,4
1	17-08-2021 06:59:48	B738	D	77,0	•	
1	17-08-2021 06:59:48	A320	D	79,9 78,1	84,6 82,8	94,1 91,1
1	17-08-2021 07:10:24	A320 A21N	D	80,3	84,4	91,1
1	17-08-2021 07:12:32	AZTN AT75	D	71,4	73,3	82,1
1	17-08-2021 07:13:18	DH8D	D	72,2	75,5	83,9
1	17-08-2021 07:30:23	B738	D	79,2	84,4	93,2
1	17-08-2021 07:43:26	A321	D	81,6	86,4	94,6
1	17-08-2021 07:50:53	E75S	D	75,9	79,7	89,7
1	17-08-2021 07:53:25	E190	D	79,5	84,9	92,5
1	17-08-2021 07:33:23	B738	D	81,0	85,9	93,8
1	17-08-2021 08:03:26	E195	D	78,6	84,0	93,8
1	17-08-2021 08:05:10	B38M	D	77,7	81,4	90,5
1	17-08-2021 08:06:42	E195	D	78,1	83,3	90,5
1	17-08-2021 08:08:24	E75S	D	76,0	79,6	89,7
1	17-08-2021 08:06.24	E75S	D	77,6	80,7	89,7
1	17-08-2021 08:14:12	E195	D	79,7	84,8	92,9
1	17-08-2021 08:14:12	B738	D	78,8	83,4	92,9
1	17-08-2021 08:19:42	E75S	D			
1	17-08-2021 08:19:42	DH8D	D	81,2 72,4	87,0 73,2	94,8 81,5
·	17 00 2021 00.22.30	טווט	D	12,4	13,2	01,0

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Орегасја	[dB]	[dB]	[dB]
1	17-08-2021 08:27:47	E190	D	78,0	83,7	92,0
1	17-08-2021 08:29:26	B738	D	80,0	84,8	93,7
1	17-08-2021 08:30:59	E75S	D	75,7	80,1	90,1
1	17-08-2021 08:32:48	DH8D	D	71,8	74,1	82,9
1	17-08-2021 08:36:22	E170	D	75,9	79,6	89,9
1	17-08-2021 08:42:54	B738	D	81,2	86,0	94,7
1	17-08-2021 08:47:38	E170	D	76,6	79,9	90,6
1	17-08-2021 09:12:59	E195	D	81,1	86,7	93,9
1	17-08-2021 09:18:37	E170	D	76,4	81,2	91,3
1	17-08-2021 10:01:59	A319	D	76,5	80,0	89,5
1	17-08-2021 10:05:38	CL30	D	75,1	77,5	86,8
1	17-08-2021 10:11:12	B38M	D	78,3	83,9	92,0
1	17-08-2021 10:21:35	E75S	D	75,6	81,1	90,6
1	17-08-2021 10:23:26	DH8D	D	72,3	73,5	82,3
1	17-08-2021 10:25:14	A320	D	78,0	81,7	92,1
1	17-08-2021 10:27:33	P180	D	75,3	80,3	89,7
1	17-08-2021 10:31:34	E195	D	76,1	79,9	89,8
1	17-08-2021 10:35:19	GLF5	D	73,9	76,9	85,7
1	17-08-2021 10:37:30	C130	D	85,8	93,0	98,1
1	17-08-2021 10:41:10	C295	D	76,7	79,8	87,1
1	17-08-2021 10:44:57	B738	D	80,2	85,3	93,6
1	17-08-2021 10:46:54	B38M	D	74,1	78,4	87,9
1	17-08-2021 10:48:57	E195	D	78,7	83,5	91,7
1	17-08-2021 10:52:49	A320	D	77,8	81,2	91,4
1	17-08-2021 10:56:30	E190	D	75,9	79,2	89,1
1	17-08-2021 11:05:08	E195	D	81,0	85,7	93,8
1	17-08-2021 11:11:58	DH8D	D	74,2	76,0	83,3
1	17-08-2021 11:13:21	DH8D	D	72,8	74,9	84,6
1	17-08-2021 11:18:25	A21N	D	78,5	83,5	91,1
1	17-08-2021 11:20:54	A321	D	78,5	81,9	92,1
1	17-08-2021 11:39:27	B738	D	80,6	84,4	92,9
1	17-08-2021 11:42:02	B738	D	78,1	82,8	91,3
1	17-08-2021 12:05:01	BE20	D	77,2	81,0	86,8
1	17-08-2021 12:12:40	A320	D	76,8	80,3	91,0
1	17-08-2021 12:15:08	B738	D	80,1	85,1	93,7
1	17-08-2021 12:26:16	E195	D	76,7	82,0	90,7
1	17-08-2021 12:30:00	A21N	D	80,1	84,9	92,2
1	17-08-2021 12:40:49	E295	D	74,8	79,7	88,0
1	17-08-2021 12:53:55	A320	D	79,6	84,4	92,9
1	17-08-2021 12:58:12	E190	D	78,3	82,0	91,5
1	17-08-2021 13:00:53	B763	D	77,5	80,5	90,2
1	17-08-2021 13:11:17	A320	D	77,5	82,1	91,8
1	17-08-2021 13:32:24	A320	D	82,5	86,4	94,8
1	17-08-2021 13:43:59	A320	D	77,9	82,5	92,1
1	17-08-2021 13:45:57	E550	D	75,0	79,4	88,0
1	17-08-2021 13:55:02	E195	D	79,3	84,2	92,1
1	17-08-2021 14:18:21	B38M	D	79,7	82,6	91,8
1	17-08-2021 14:30:36	B738	D	81,1	85,5	94,1
1	17-08-2021 14:36:17	DH8D	D	72,4	74,4	84,1
1	17-08-2021 14:46:35	A319	D	77,7	80,3	90,7
1	17-08-2021 14:50:11	B738	D	80,2	83,8	92,3
1	17-08-2021 14:56:39	E170	D	80,4	84,9	93,2
1	17-08-2021 15:03:40	E195	D	79,7	85,2	92,9
1	17-08-2021 15:05:13	E190	D	79,9	85,1	92,9
1	17-08-2021 15:06:39	B38M	D	78,9	82,9	91,4
1	17-08-2021 15:08:55	E75S	D	78,7	83,3	91,9
1	17-08-2021 15:10:29	E190	D	77,2	82,1	90,8
1	17-08-2021 15:12:21	E75S	D	76,0	79,6	89,2
1	17-08-2021 15:14:15	E190	D	78,7	84,3	92,1

Nr punktu				L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	17-08-2021 15:16:13	A321	D	78,8	82,7	92,4
1	17-08-2021 15:25:38	B738	D	82,5	87,2	95,1
1	17-08-2021 15:27:36	B738	D	81,5	86,1	94,5
1	17-08-2021 15:31:55	DH8D	D	73,1	75,0	82,1
1	17-08-2021 15:41:28	E75S	D	78,3	82,7	91,7
1	17-08-2021 15:48:55	B738	D	80,9	84,6	93,5
1	17-08-2021 15:54:05	E195	D	81,1	85,4	93,4
1	17-08-2021 15:55:37	CRJ9	D	78,3	81,8	91,3
1	17-08-2021 15:57:16	E195	D	78,7	82,9	91,7
1	17-08-2021 16:00:03	DH8D	D	72,7	75,1	83,1
1	17-08-2021 16:01:34	DH8D	D	73,2	74,5	84,0
1	17-08-2021 16:04:49	E170	D	77,7	82,5	91,8
1	17-08-2021 16:07:32	E170	D	77,8	82,4	91,8
1	17-08-2021 16:09:45	DH8D	D	71,8	73,3	81,8
1	17-08-2021 16:11:27	B738	D	82,9	88,0	94,9
1	17-08-2021 16:13:01	DH8D	D	72,8	75,1	83,9
1	17-08-2021 16:14:36	DH8D	D	73,7	75,4	83,7
1	17-08-2021 16:16:04	DH8D	D	74,7	77,7	85,1
1	17-08-2021 16:17:49	E170	D	77,0	82,1	90,6
1	17-08-2021 16:28:20	A321	D	79,3	83,8	92,7
1	17-08-2021 16:34:13	DH8D	D	72,2	74,6	83,7
1	17-08-2021 16:45:52	A21N	D	79,8	84,7	91,9
1	17-08-2021 16:47:58	E195	D	80,0	85,2	92,6
1	17-08-2021 16:55:47	B738	D	82,0	86,5	94,5
1	17-08-2021 16:57:45	A332	D	79,8	84,0	95,1
1	17-08-2021 17:00:51	E75S	D	78,9	83,0	92,6
1	17-08-2021 17:02:37	B38M	D	79,2	82,2	91,2
1	17-08-2021 17:05:20	E195	D	80,0	84,6	92,3
1	17-08-2021 17:07:20	E170	D	80,8	85,8	93,8
1	17-08-2021 17:34:49	E75S	D	77,4	81,4	91,0
1	17-08-2021 17:51:15	B788	D	78,4	83,0	91,2
1	17-08-2021 17:55:13	E75S	D	77,0	80,6	90,6
1	17-08-2021 18:09:59	A320	D	81,2	84,5	93,8
1	17-08-2021 18:12:51	E75S	D	79,4	82,9	92,2
1	17-08-2021 18:26:23	PRM1	D	75,3	78,7	87,9
1	17-08-2021 18:28:34	E295	D	74,9	78,8	87,0
1	17-08-2021 18:38:22	A321	D	80,3	85,4	93,8
1	17-08-2021 18:52:46	A21N	D	80,3	85,2	92,1
1	17-08-2021 19:01:59	B38M	D	78,6	81,5	90,3
1	17-08-2021 19:09:43	B738	D	83,1	88,5	95,5
1	17-08-2021 19:16:23	E75S	D	76,8	80,7	90,6
1	17-08-2021 19:18:54	A21N	D	77,3	82,1	89,9
1	17-08-2021 19:30:46	AT75	D	74,5	78,5	85,7
1	17-08-2021 20:00:18	A320	D	79,7	83,3	92,3
1	17-08-2021 20:02:24	E195	D	75,4	78,4	88,2
1	17-08-2021 20:17:54	A21N	D	79,8	84,6	92,1
1	17-08-2021 20:50:03	E75S	D	78,2	81,9	91,4
1	17-08-2021 20:53:11	E190	D	79,8	85,7	92,6
1	17-08-2021 20:55:43	E195	D	78,9	84,5	93,0
1	17-08-2021 20:58:33	E195	D	79,9	84,4	92,7
1	17-08-2021 21:00:26	E195	D	78,0	81,6	90,7
1	17-08-2021 21:02:27	E195	D	80,2	84,9	92,8
1	17-08-2021 21:04:29	E75S	D	76,7	79,6	90,8
1	17-08-2021 21:07:22	E75S	D	78,1	82,3	92,1
1	17-08-2021 21:08:54	E75S	D	79,7	83,4	92,5
1	17-08-2021 21:11:21	B763	D	75,5	78,6	90,7
1	17-08-2021 21:13:52	AT72	D	74,4	76,6	84,4
	47.00 0004.04.00.40	E75S	D	77,2	81,5	91,3
1	17-08-2021 21:26:16	E/33	U	11,2	01,0	0.,0

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	17-08-2021 21:53:35	B77W	D	80,2	84,2	93,6
1						-
1	18-08-2021 06:01:51 18-08-2021 06:10:20	B738 E295	D D	80,5 73,2	85,8 77,1	94,5 86,0
1	18-08-2021 06:14:45	B738	D	81,0	86,0	93,5
1	18-08-2021 06:20:24	A319	D	77,7	81,4	91,2
1	18-08-2021 06:22:43	B738	D	82,4	87,2	95,1
1	18-08-2021 06:30:47	A21N	D	78,7	83,7	91,0
1	18-08-2021 06:36:11	A320	D	78,8	82,9	92,4
1	18-08-2021 06:42:34	B738	D	77,9	80,8	91,5
1	18-08-2021 06:47:53	A320	D	76,9	80,5	91,1
1	18-08-2021 06:50:05	A21N	D	80,0	84,8	92,3
1	18-08-2021 07:12:38	B734	D	76,4	81,2	89,6
1	18-08-2021 07:18:33	B738	D	80,8	86,9	95,0
1	18-08-2021 07:25:35	AT75	D	76,3	79,8	88,1
1	18-08-2021 07:27:57	E550	D	76,8	81,6	89,1
1	18-08-2021 07:29:30	DH8D	D	70,5	72,0	79,6
1	18-08-2021 07:31:17	B738	D	80,9	85,9	94,1
1	18-08-2021 07:33:42	B738	D	80,3	85,3	93,7
1	18-08-2021 07:35:09	B738	D	78,8	84,4	94,3
1	18-08-2021 07:38:05	A320	D	76,9	81,8	91,4
1	18-08-2021 07:39:46	B738	D	78,6	84,0	94,0
1	18-08-2021 07:42:29	A321	D	78,0	82,2	92,0
1	18-08-2021 07:44:33	B38M	D	78,3	81,8	90,8
1	18-08-2021 07:46:01	B738	D	80,1	85,8	93,6
1	18-08-2021 07:47:43	E75S	D	79,0	83,7	92,6
1	18-08-2021 07:53:10	E190	D	79,0	83,3	91,8
1	18-08-2021 07:55:27	E170	D	78,2	82,2	91,6
1	18-08-2021 08:07:30	E75S	D	79,6	84,2	92,2
1	18-08-2021 08:16:44	B738	D	81,3	86,3	94,5
1	18-08-2021 08:18:24	E75S	D	78,5	83,1	92,3
1	18-08-2021 08:29:44	B738	D	80,4	84,9	94,1
1	18-08-2021 08:31:59	A320	D	78,3	81,9	91,5
1	18-08-2021 08:51:29	E195	D D	76,5	80,0	89,7
1	18-08-2021 09:05:49 18-08-2021 09:20:52	B38M E195	D	79,7 81,4	83,1 86,6	91,7 93,9
1	18-08-2021 09:23:25	B738	D	82,5	87,2	95,7
1	18-08-2021 09:39:44	B738	D	84,7	89,9	97,0
1	18-08-2021 09:41:53	E195	D	80,3	85,2	93,3
1	18-08-2021 09:52:55	E195	D	80,4	85,8	93,0
1	18-08-2021 10:02:30	CRJ9	D	77,8	81,8	91,6
1	18-08-2021 10:04:43	B738	D	81,9	85,7	94,2
1	18-08-2021 10:09:55	GLF5	D	73,4	77,8	87,2
1	18-08-2021 10:13:46	A320	D	78,7	82,1	92,3
1	18-08-2021 10:20:35	B38M	D	80,1	83,5	92,1
1	18-08-2021 10:22:20	DH8D	D	70,8	71,4	80,8
1	18-08-2021 10:24:29	E170	D	77,8	82,0	91,4
1	18-08-2021 10:30:21	E195	D	80,6	85,9	93,4
1	18-08-2021 10:39:00	E195	D	78,4	83,6	92,2
1	18-08-2021 10:41:44	E190	D	76,7	80,4	89,5
1	18-08-2021 10:43:19	E75S	D	79,1	83,4	92,3
1	18-08-2021 10:48:37	E195	D	82,7	88,1	95,5
1	18-08-2021 10:50:20	B738	D	81,4	85,8	94,0
1	18-08-2021 10:53:19	E75S	D	79,7	84,4	92,7
1	18-08-2021 10:54:57	E170	D	75,2	78,7	89,7
1	18-08-2021 10:56:51	E195	D	80,9	86,2	93,5
1	18-08-2021 10:58:39	E170	D	75,3	79,8	90,5
1	18-08-2021 11:00:25	DH8D	D	72,2	74,0	81,8
1	18-08-2021 11:02:05	E195	D	78,7	83,2	91,7
1	18-08-2021 11:03:59	A320	D	78,6	82,6	91,6

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. Zdarzonia		Oporaoja	[dB]	[dB]	[dB]
1	18-08-2021 11:05:34	DH8D	D	73,3	74,9	82,8
1	18-08-2021 11:12:52	DH8D	D	71,4	73,4	81,8
1	18-08-2021 11:22:53	A320	D	78,6	83,2	92,0
1	18-08-2021 11:25:34	E195	D	77,1	80,2	90,1
1	18-08-2021 11:28:02	E75S	D	80,0	84,4	93,2
1	18-08-2021 11:33:02	A320	D	80,7	85,6	94,3
1	18-08-2021 11:35:32	DH8D	D	73,3	74,3	82,3
1	18-08-2021 12:01:22	B38M	D	79,5	82,4	90,9
1	18-08-2021 12:09:51	C550	D	74,4	78,1	86,5
1	18-08-2021 12:14:41	A321	D	79,5	84,3	93,3
1	18-08-2021 12:16:26	A320	D	81,7	86,5	94,2
1	18-08-2021 12:22:44	E75S	D	76,8	82,3	91,7
1	18-08-2021 12:24:09	AT75	D	73,4	75,9	84,9
1	18-08-2021 12:32:29	A21N	D	79,7	84,2	91,4
1	18-08-2021 12:43:22	A319	D	78,0	81,4	91,6
1	18-08-2021 12:51:47	A21N	D	80,0	84,7	92,1
1	18-08-2021 12:53:27	E295	D	75,0	78,6	87,1
1	18-08-2021 13:04:45	A320	D	81,0	85,2	94,2
1	18-08-2021 13:17:35	B738	D	82,8	88,0	95,1
1	18-08-2021 13:20:31	E195	D	78,9	84,5	92,4
1	18-08-2021 13:22:35	B738	D	81,8	86,7	94,3
1	18-08-2021 13:29:06	E75S	D	79,8	84,2	93,1
1	18-08-2021 13:38:31	A320	D	76,3	79,7	89,3
1	18-08-2021 13:51:20	A320	D	77,8	82,9	92,0
	18-08-2021 14:23:42	E195	D	79,1	84,6	93,1
1	18-08-2021 14:29:26	B38M	D	78,6	83,1	91,4
1	18-08-2021 14:31:26	DH8D	D	72,3	74,7	83,8
1	18-08-2021 14:42:20	E195	D	79,5	84,2	92,2
1	18-08-2021 14:53:04	BCS3	D	75,7	79,6	88,2
1	18-08-2021 14:58:24	B738	D	78,9	83,9	92,9
1	18-08-2021 15:04:17	E190	D	78,8	82,6	91,3
1	18-08-2021 15:13:45	B77W	D	80,8	86,0	94,4
1	18-08-2021 15:16:06	E190	D D	78,1	83,6	91,5
1	18-08-2021 15:31:04	E75S	_	78,7	82,4	91,7
1	18-08-2021 15:48:34 18-08-2021 15:51:16	A21N E195	D D	80,8	85,2	92,5
1	18-08-2021 15:53:04	CRJ9	D	81,8 77,7	86,6 82,2	94,1 91,3
1	18-08-2021 16:08:14	E190	D	80,4	85,2	91,3
1	18-08-2021 16:10:01	DH8D	D	73,8		•
1	18-08-2021 16:10:01	B738	D	80,2	75,3 85,0	83,3 93,8
1	18-08-2021 16:20:34	B738	D	82,8	87,3	94,8
1	18-08-2021 16:22:27	B38M	D	79,9	83,4	94,8
1	18-08-2021 16:23:56	DH8D	D	73,1	75,1	82,7
1	18-08-2021 16:25:28	DH8D	D	72,1	73,1	81,6
1	18-08-2021 16:27:02	E75S	D	79,7	84,4	93,1
1	18-08-2021 16:32:54	B738	D	80,9	85,7	94,3
1	18-08-2021 16:34:29	B738	D	80,8	85,3	93,6
1	18-08-2021 16:39:55	E75S	D	78,7	81,9	91,5
1	18-08-2021 16:43:23	E75S	D	78,8	83,0	92,0
1	18-08-2021 16:48:08	E195	D	80,6	85,5	92,9
1	18-08-2021 16:49:53	E75S	D	78,5	83,4	91,0
1	18-08-2021 16:51:45	E195	D	78,8	84,8	92,9
1	18-08-2021 17:00:50	DH8D	D	70,7	72,0	82,1
1	18-08-2021 17:06:26	E170	D	79,7	84,3	92,7
1	18-08-2021 17:09:32	DH8D	D	73,4	76,6	82,4
1	18-08-2021 17:12:00	E195	D	79,6	84,9	92,1
1	18-08-2021 17:15:45	E190	D	79,3	84,1	92,1
1	18-08-2021 17:22:49	E75S	D	78,1	81,6	91,3
1	18-08-2021 17:26:02	E195	D	77,2	81,8	90,6
			_	,=	5.,5	30,0

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax} [dB]	L _{AE} [dB]
1	18-08-2021 17:28:59	E75S	D	77,2	81,3	90,8
1	18-08-2021 17:30:34	E195	D	78,9	83,3	91,2
1	18-08-2021 17:34:03	E195	D	77,0	83,2	91,3
1	18-08-2021 17:38:11	E75S	D	76,6	80,7	90,5
1	18-08-2021 17:42:58	E170	D	75,7	80,4	89,7
1	18-08-2021 17:44:47	A321	D	80,2	83,9	93,2
1	18-08-2021 17:47:30	B788	D	77,9	81,3	90,9
1	18-08-2021 17:59:57	E170	D	78,4	83,1	91,4
1	18-08-2021 18:13:50	M28	D	70,1	71,7	79,2
1	18-08-2021 18:16:24	A21N	D	81,3	86,8	93,3
1	18-08-2021 18:18:09	A21N	D	79,6	84,9	91,9
1	18-08-2021 18:24:44	A20N	D	78,3	82,5	90,0
1	18-08-2021 18:27:45	E295	D	75,3	78,9	87,4
1	18-08-2021 18:35:43	E75S	D	78,5	82,8	91,7
1	18-08-2021 18:38:44	C525	D	73,6	77,5	86,8
1	18-08-2021 18:48:10	B738	D	80,1	84,7	93,9
1	18-08-2021 18:54:08	CRJ9	D	79,2	83,3	91,9
1	18-08-2021 19:04:14	B738	D	83,5	87,7	96,2
1	18-08-2021 19:16:55	ATP	D	75,2	77,3	84,8
1	18-08-2021 19:20:31	A21N	D	77,9	83,4	90,4
1	18-08-2021 19:32:05	DH8D	D	73,4	75,3	83,4
1	18-08-2021 19:45:41	DH8D	D	71,6	73,4	80,6
1	18-08-2021 19:53:51	E195	D	78,0	82,3	91,0
1	18-08-2021 20:04:15	E195	D	76,8	81,2	90,1
1	18-08-2021 20:32:19	E75S	D	78,4	82,3	91,6
1	18-08-2021 20:42:06	E75S	D	76,9	80,3	90,5
1	18-08-2021 21:20:14	AT72	D	74,6	76,5	84,1
1	18-08-2021 21:23:12	AT72	D	70,3	71,0	79,4
1	18-08-2021 21:33:59	B762	D	76,0	79,2	89,6
1	18-08-2021 21:36:46	A320	D	79,1	82,9	91,8
1	18-08-2021 21:41:26	B734	D	78,1	82,6	91,8
1	19-08-2021 06:02:10	B738	D	82,3	87,6	95,3
1	19-08-2021 06:06:37	E295	D	73,6	77,8	87,6
1	19-08-2021 06:14:12	B738	D	79,8	83,4	93,1
1	19-08-2021 06:29:32	E190	D	77,2	81,9	91,6
1	19-08-2021 06:31:57	A320	D	78,3	82,5	91,5
1	19-08-2021 06:41:52	A321	D	78,5	84,1	93,0
1	19-08-2021 06:46:23	A320	D	79,9	84,0	93,1
1	19-08-2021 06:48:34	B738	D	82,5	87,2	94,8
	19-08-2021 06:50:23	A320	D	77,0	81,7	91,0
1	19-08-2021 07:03:54	E195	D	80,2	85,5	92,9
1	19-08-2021 07:08:50	B38M	D	78,1	81,0	90,2
1	19-08-2021 07:12:43	A319	D	77,9	81,2	91,1
1	19-08-2021 07:14:43	AT75	D	73,6	75,8	84,4
1	19-08-2021 07:19:52	A320	D	77,6	80,7	90,1
1	19-08-2021 07:29:28	DH8D	D	73,4	76,2	84,2
1	19-08-2021 07:31:09	B734	D D	75,1 76.0	80,7	90,2
1	19-08-2021 07:43:07 19-08-2021 07:58:03	A306 B38M	D D	76,9 79,9	81,7 83,8	92,6 91,9
1		E170	D			•
1	19-08-2021 08:02:50 19-08-2021 08:05:20	B738	D	79,8 82,5	84,8 87,5	93,0 95,0
1	19-08-2021 08:07:16	E75S	D	79,7	84,4	95,0
1	19-08-2021 08:07:16	E75S	D	76,8	80,9	90,2
1	19-08-2021 08:12:04	B738	D	82,8	88,5	96,0
1	19-08-2021 08:15:42	B38M	D	79,7	83,1	90,0
1	19-08-2021 08:17:22	B738	D	80,1	85,1	94,3
1	19-08-2021 08:19:24	E170	D	79,2	84,8	93,3
1	19-08-2021 08:21:20	E190	D	77,2	81,4	90,9
1	19-08-2021 08:26:12	B738	D	80,8	85,0	93,8
		2.00		30,0	1 30,0	55,5

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	19-08-2021 08:28:48	DH8D	D	72,0	74,2	83,5
1	19-08-2021 08:30:18	E75S	D	78,8	84,5	92,6
1	19-08-2021 08:33:37	E195	D	79,9	85,1	92,9
1	19-08-2021 08:35:20	E75S	D	80,1	86,7	94,7
1	19-08-2021 08:36:48	DH8D	D	73,2	75,6	85,2
	19-08-2021 08:39:20	E195	D	80,9	86,1	93,2
1	19-08-2021 08:41:25	B738	D	81,5	87,0	94,9
1	19-08-2021 08:43:00	B738	D	82,8	89,5	96,6
1	19-08-2021 08:45:49	E190	D	80,7	86,1	93,8
1	19-08-2021 08:47:18	E75S	D	79,2	84,2	92,2
1	19-08-2021 08:49:29	B738	D	82,9	87,9	95,5
1	19-08-2021 08:51:21	E75S	D	81,2	85,9	94,2
1	19-08-2021 09:03:51	E75S	D	76,0	80,1	89,8
	19-08-2021 09:20:32	E170	D	79,8	84,0	92,8
1	19-08-2021 09:36:32	B738	D	84,4	88,8	96,4
	19-08-2021 09:37:52	E75S	D	80,2	84,7	93,2
1	19-08-2021 09:39:15	B38M	D	79,5	83,8	92,1
1	19-08-2021 09:45:28	E195	D	82,2	87,6	94,2
1	19-08-2021 09:53:44	E195	D	80,7	85,7	93,3
1	19-08-2021 10:06:51	CRJ9	D	76,9	80,9	89,9
1	19-08-2021 10:18:14	A320	D	77,5	81,0	90,9
1	19-08-2021 10:22:19	E195	D P	80,0	85,4	92,8
1	19-08-2021 10:24:57			77,0	80,9	89,8
1	19-08-2021 10:26:32	E195 DH8D	D D	72,2	73,6	82,6
1	19-08-2021 10:30:26			73,7	78,4	86,3
1	19-08-2021 10:32:15	B38M BCS3	D D	81,0	85,4	92,7
1	19-08-2021 10:34:04		D	75,9	80,0	89,5
1	19-08-2021 10:36:06 19-08-2021 10:48:47	A321 E195	D	78,3 77,9	82,2	92,4
1		_			84,2	92,5
1	19-08-2021 10:50:23 19-08-2021 10:51:51	E170 E190	D D	71,0 79,7	72,9 85,3	81,5 92,5
1	19-08-2021 10:58:01	B738	D	82,4	86,6	94,2
1	19-08-2021 11:02:25	DH8D	D	77,8	82,6	91,7
1	19-08-2021 11:05:39	E195	D	78,8	83,4	91,7
1	19-08-2021 11:17:42	E195	D	78,3	83,0	91,7
1	19-08-2021 11:17:42	B738	D	82,3	87,5	94,6
1	19-08-2021 11:21:36	E195	D	72,0	74,8	83,1
1	19-08-2021 11:23:12	A320	D	81,2	84,7	93,5
1	19-08-2021 11:39:09	E195	D	81,2	85,6	93,7
1	19-08-2021 11:47:04	B38M	D	79,1	82,8	90,6
1	19-08-2021 12:07:00	A320	D	80,8	84,7	93,8
1	19-08-2021 12:22:45	E195	D	75,7	80,1	89,5
1	19-08-2021 12:40:57	A21N	D	79,7	83,3	90,5
1	19-08-2021 12:43:46	E190	D	78,1	83,5	91,7
1	19-08-2021 12:50:52	E295	D	74,8	78,6	87,1
1	19-08-2021 12:52:37	B738	D	82,0	86,4	94,0
1	19-08-2021 12:55:01	A21N	D	79,8	84,5	91,5
1	19-08-2021 13:31:58	A319	D	77,3	80,8	90,4
1	19-08-2021 13:34:37	A320	D	80,7	84,6	93,4
1	19-08-2021 13:41:04	B738	D	80,5	85,5	94,5
1	19-08-2021 13:45:04	A321	D	79,5	82,8	92,7
1	19-08-2021 14:18:50	B738	D	80,4	85,4	93,8
1	19-08-2021 14:23:59	E195	D	80,1	85,0	92,9
1	19-08-2021 14:26:11	A320	D	80,0	83,5	93,6
1	19-08-2021 14:32:53	DH8D	D	72,9	76,6	85,0
1	19-08-2021 14:36:50	A319	D	76,4	79,0	89,4
1	19-08-2021 14:40:42	CL35	D	72,2	73,3	83,9
1	19-08-2021 14:56:57	E170	D	77,8	83,5	91,6
1	19-08-2021 15:02:58	E170	D	78,9	84,8	92,5
			1	-,-		· · · ·

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	19-08-2021 15:06:49	E190	D	78,2	83,1	91,4
1	19-08-2021 15:08:25	E195	D	81,2	86,1	93,5
1	19-08-2021 15:09:53	E75S	D	77,8	82,8	92,1
1	19-08-2021 15:11:39	E190	D	78,1	83,6	91,3
1	19-08-2021 15:14:28	E75S	D	77,6	81,6	91,0
1	19-08-2021 15:17:43	E195	D	79,4	83,8	92,0
1	19-08-2021 15:19:24	E75S	D	78,7	83,7	92,9
1	19-08-2021 15:21:05	E195	D	81,6	87,4	94,2
1	19-08-2021 15:24:49	B738	D	80,6	84,7	93,6
1	19-08-2021 15:30:50	E75S	D	78,3	84,2	93,3
1	19-08-2021 15:33:46	A320	D	77,2	82,0	91,2
1	19-08-2021 15:40:29	E195	D	79,4	84,1	92,1
1	19-08-2021 15:42:44	E190	D	78,9	84,7	92,2
1	19-08-2021 15:45:49	B38M	D	79,7	82,6	91,4
1	19-08-2021 15:49:42	B38M	D	77,5	81,2	90,6
1	19-08-2021 15:54:15	A321	D	83,0	87,8	96,0
1	19-08-2021 15:56:01	E75S	D	77,7	82,1	91,5
1	19-08-2021 15:57:45	DH8D	D	73,1	77,2	86,5
1	19-08-2021 15:59:50	E75S	D	78,4	82,9	91,8
1	19-08-2021 16:01:37	CRJ9	D	78,3	81,6	90,6
1	19-08-2021 16:03:04	DH8D	D	73,7	76,1	85,1
1	19-08-2021 16:04:51	DH8D	D	73,6	74,7	82,6
1	19-08-2021 16:12:43	E195	D	79,2	84,5	92,0
1	19-08-2021 16:19:17	E170	D	81,3	85,9	94,1
1	19-08-2021 16:23:58	A320	D	78,6	83,2	92,9
1	19-08-2021 16:38:09	E195	D	77,8	84,0	91,8
1	19-08-2021 16:39:41	DH8D	D	71,9	73,3	83,4
1	19-08-2021 16:44:22	E195	D	79,5	85,2	93,1
1	19-08-2021 16:48:23	B738	D	80,7	86,5	94,2
1	19-08-2021 16:52:59	E195	D	79,4	84,7	92,7
1	19-08-2021 16:57:22	DH8D	D	71,9	73,5	80,9
1	19-08-2021 17:01:52	E195	D	78,5	83,0	91,6
1	19-08-2021 17:05:38	E170	D	77,4	81,9	90,9
1	19-08-2021 17:10:13	B738	D	82,3	87,0	94,9
1	19-08-2021 17:16:11	E75S	D	78,5	82,8	91,5
1	19-08-2021 17:18:12	B788	D	80,0	84,3	92,3
1	19-08-2021 17:19:38	E170	D	75,0	78,9	88,8
1	19-08-2021 17:21:35	E75S	D	78,4	83,1	91,2
1	19-08-2021 17:23:04	E75S	D	80,4	84,5	93,2
1	19-08-2021 17:24:48	E190	D	77,7	82,7	90,9
1	19-08-2021 17:26:26	E75S	D	79,5	84,2	92,9
1	19-08-2021 17:49:19	A21N	D	79,6	85,2	92,2
1	19-08-2021 17:55:35	E195	D	80,5	85,7	92,6
1	19-08-2021 18:05:47	A320	D	78,7	82,6	91,7
1	19-08-2021 18:07:53	A21N	D	78,8	83,4	91,1
1	19-08-2021 18:21:05	LJ35	D	75,3	78,2	86,1
1	19-08-2021 18:24:21	E190	D	78,7	83,2	91,7
1	19-08-2021 18:37:47	GLF6	D	72,6	74,8	83,0
1	19-08-2021 18:41:59	A320	D	78,2	82,0	91,2
1	19-08-2021 18:51:12	CRJ9	D	74,8	79,0	88,8
1	19-08-2021 18:54:58	A320	D	78,0	81,7	91,0
1	19-08-2021 18:58:54	G280	D	77,2	80,9	88,7
1	19-08-2021 19:08:31	DH8D	D	73,7	75,8	83,3
1	19-08-2021 19:14:24	A20N	D	76,8	79,8	88,9
1	19-08-2021 19:16:32	AT75	D	74,4	76,5	84,8
1	19-08-2021 19:39:04	DH8D	D	72,1	73,2	81,1
1	19-08-2021 19:41:06	GLF6	D	74,1	76,0	85,3
1	19-08-2021 20:05:31	E195	D	81,3	86,2	93,4
1	19-08-2021 20:08:58	E195	D	77,7	81,8	91,5

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	19-08-2021 20:13:23	BCS1	D	75,7	78,9	86,9
1	19-08-2021 20:19:37	A320	D	78,1	81,1	90,9
1	19-08-2021 20:38:28	C56X	D	76,0	79,5	86,4
1	19-08-2021 20:43:12	E75S	D	80,8	85,3	93,5
1	19-08-2021 20:48:56	E170	D	77,7	82,2	91,2
1	19-08-2021 20:50:43	C295	D	72,6	74,0	81,7
1	19-08-2021 20:55:31	E195	D	81,6	87,2	93,9
1	19-08-2021 21:00:40	E75S	D	78,1	82,0	91,1
1	19-08-2021 21:03:53	E195	D	80,7	86,1	93,3
1	19-08-2021 21:05:53	E195	D	80,0	84,9	92,5
1	19-08-2021 21:08:31	AT72	D	73,4	75,1	82,9
1	19-08-2021 21:11:01	E75S	D	78,7	82,8	91,7
1	19-08-2021 21:17:06	E75S	D	80,5	85,0	92,8
1	19-08-2021 21:18:50	E195	D	79,7	84,7	92,5
1	19-08-2021 21:21:13	A20N	D	78,1	82,5	90,1
1	19-08-2021 21:25:04	E170	D	81,3	86,9	94,3
1	19-08-2021 21:26:54	B763	D	75,6	79,3	90,7
1	19-08-2021 21:41:59	B738	D	75,3	78,7	88,0
1	19-08-2021 21:55:10	B734	D	78,8	83,5	91,8
1	20-08-2021 06:01:52	B738	D	81,6	86,1	94,6
1	20-08-2021 06:05:49	B38M	D	79,7	83,5	91,2
1	20-08-2021 06:10:10	E190	D	78,9	83,9	92,7
1	20-08-2021 06:17:16	A321	D	81,1	85,5	94,3
1	20-08-2021 06:19:13	B738	D	80,3	85,2	93,8
1	20-08-2021 06:21:46	A21N	D	78,3	81,9	89,8
1	20-08-2021 06:24:01	B738	D	80,7	84,8	93,7
1	20-08-2021 06:27:50	E190	D	80,8	85,8	93,6
1	20-08-2021 06:37:22	A320	D	78,3	81,9	91,6
1	20-08-2021 06:41:21	A21N	D	79,8	84,8	91,6
1	20-08-2021 06:42:35	A320	D	79,9	83,9	92,7
1	20-08-2021 06:44:18	B738	D	83,1	88,3	95,4
1	20-08-2021 06:48:58	B38M	D	79,1	83,1	91,4
1	20-08-2021 06:54:34	B738	D	83,2	88,5	96,0
1	20-08-2021 07:02:07	A319	D	80,3	84,6	93,7
1	20-08-2021 07:09:40	B738	D	82,1	86,9	94,2
1	20-08-2021 07:14:19	AT75	D	74,6	76,6	84,6
1	20-08-2021 07:17:46	B38M	D	79,8	84,2	92,1
1	20-08-2021 07:19:28	A320	D	81,3	85,8	94,1
1	20-08-2021 07:21:07	B38M	D	79,6	83,5	91,3
1	20-08-2021 07:22:35	B734	D	77,9	82,4	90,2
1	20-08-2021 07:27:11	DH8D	D	73,9	76,1	84,7
1	20-08-2021 07:29:37	DH8D	D	71,9	73,2	81,4
1	20-08-2021 07:32:03	MD87	D	83,6	89,3	98,2
1	20-08-2021 07:40:29	A20N	D	77,4	83,0	90,5
1	20-08-2021 07:46:24	E190	D	81,4	86,1	93,2
1	20-08-2021 07:48:14	B738	D	83,1	88,1	95,8
1	20-08-2021 07:53:04	E75S	D	78,6	82,2	90,9
1	20-08-2021 07:54:28	E195	D	80,3	85,2	93,1
1	20-08-2021 07:57:34	E190	D	80,9	86,0	93,0
1	20-08-2021 08:03:37	E75S	D	80,2	85,0	92,7
1	20-08-2021 08:07:38	E170	D	77,5	81,8	90,7
1	20-08-2021 08:09:18	E195	D	80,8	85,8	92,8
1	20-08-2021 08:11:12	B738	D	81,7	86,7	94,5
1	20-08-2021 08:14:16	A332	D	84,5	91,1	98,5
1	20-08-2021 08:17:14	E75S	D	79,0	83,1	91,8
1	20-08-2021 08:23:28	B738	D	80,5	85,6	93,9
1	20-08-2021 08:25:34	E75S	D	76,8	82,1	90,9
1	20-08-2021 08:27:54	E75S	D	80,3	85,3	93,3
1		B738	D			95,0

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	20-08-2021 09:28:35	B738	D	82,8	87,8	95,1
1	20-08-2021 09:32:14	B38M	D	80,2	83,9	92,0
1	20-08-2021 09:33:51	A320	D	79,4	83,8	93,2
1	20-08-2021 09:44:00	B38M	D	79,3	82,1	91,4
1	20-08-2021 09:48:50	B738	D	79,1	83,6	91,9
1	20-08-2021 09:50:30	B738	D	83,0	86,8	94,7
1	20-08-2021 09:52:08	E195	D	79,8	84,8	92,6
1	20-08-2021 09:54:04	E195	D	78,2	82,8	·
1	20-08-2021 09:55:58	BCS3	D	75,8	79,0	91,5 86,9
1			D		-	
1	20-08-2021 09:58:15	E195		82,4	88,3	95,1
1	20-08-2021 10:08:15	CRJ9	D	78,2	82,6	90,5
1	20-08-2021 10:16:29	E75S	D	81,2	85,5	93,5
	20-08-2021 10:22:23	E75S	D	79,1	83,3	91,9
1	20-08-2021 10:25:26	E195	D	78,3	83,5	91,1
1	20-08-2021 10:26:59	DH8D	D	73,5	76,7	84,9
1	20-08-2021 10:28:53	GLEX	D	74,0	77,0	87,8
1	20-08-2021 10:32:31	E195	D	81,3	86,4	93,6
1	20-08-2021 10:34:32	E170	D	79,9	84,0	92,9
1	20-08-2021 10:36:02	E190	D	80,0	85,0	92,5
1	20-08-2021 10:38:38	B738	D	83,9	88,8	95,7
1	20-08-2021 10:43:18	E195	D	81,7	87,3	94,2
1	20-08-2021 10:47:20	E75S	D	77,7	82,6	91,9
1	20-08-2021 10:49:02	E195	D	82,5	88,1	94,8
1	20-08-2021 10:51:12	B738	D	78,2	82,4	90,2
1	20-08-2021 10:55:58	E195	D	81,6	88,1	94,6
1	20-08-2021 10:57:32	E195	D	80,2	85,5	93,2
1	20-08-2021 10:59:20	E75S	D	81,5	86,1	94,0
1	20-08-2021 11:02:23	E195	D	76,9	81,0	89,9
1	20-08-2021 11:04:17	E170	D	79,6	85,1	92,8
1	20-08-2021 11:17:58	DH8D	D	76,0	78,5	86,4
1	20-08-2021 11:23:57	DH8D	D	72,4	74,0	81,5
1	20-08-2021 11:26:57	E195	D	81,6	86,8	93,7
1	20-08-2021 11:32:16	DH8D	D	72,3	75,8	84,0
1	20-08-2021 11:44:28	E195	D	81,0	86,2	93,5
1	20-08-2021 11:52:14	CL60	D	72,4	74,4	82,8
1	20-08-2021 11:58:14	A20N	D	77,5	80,9	89,0
1	20-08-2021 12:11:20	A321	D	81,8	86,6	94,8
1	20-08-2021 12:14:50	B738	D	82,7	87,9	95,5
1	20-08-2021 12:25:52	E75S	D	78,2	82,6	91,0
1	20-08-2021 12:30:39	C56X	D	75,7	78,1	85,2
1	20-08-2021 12:38:17	A320	D	80,5	84,0	93,1
1	20-08-2021 12:41:17	E295	D	75,2	78,5	86,7
1	20-08-2021 12:50:07	A21N	D	79,7	84,0	91,2
1	20-08-2021 12:52:02	A321	D	81,9	87,3	95,2
1	20-08-2021 12:55:22	GLEX	D	75,0	79,4	89,6
1	20-08-2021 12:57:36	A21N	D	80,0	85,3	91,5
1	20-08-2021 12:57:36	GLF6	D	75,2	•	
1		-			78,1	87,2 97.5
1	20-08-2021 13:05:00	A20N	D	74,5	79,0	87,5
1	20-08-2021 13:13:33	B38M	D	81,4	85,3	92,5
1	20-08-2021 13:31:35	B738	D	79,9	84,5	92,5
	20-08-2021 13:36:07	B38M	D	80,1	83,6	91,6
1	20-08-2021 13:38:16	B738	D	82,4	88,0	95,4
1	20-08-2021 13:44:43	A320	D	79,3	83,2	91,6
1	20-08-2021 13:50:02	B738	D	80,8	85,3	93,6
1	20-08-2021 13:56:34	P180	D	77,8	82,6	91,4
1	20-08-2021 14:18:38	B738	D	81,2	86,9	94,4
1	20-08-2021 14:33:45	B738	D	82,2	87,1	94,8
1	20-08-2021 14:40:35	A320	D	80,4	84,4	93,2
1	20-08-2021 14:42:29	C25B	D	73,4	76,1	84,5

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	20-08-2021 14:44:59	C295	D	74,4	78,8	86,5
1	20-08-2021 14:47:22	DH8D	D	73,1	74,2	83,1
1	20-08-2021 14:49:53	BCS1	D	75,1	79,4	87,2
1	20-08-2021 14:54:42	E170	D	78,1	82,8	91,5
1	20-08-2021 15:01:38	E195	D	82,2	87,8	95,0
1	20-08-2021 15:01:59	E75S	D	77,9	81,8	90,6
1	20-08-2021 15:04:30	E190	D	79,3	84,0	91,6
1	20-08-2021 15:16:41	B77W	D		*	·
1	20-08-2021 15:10:41	E75S	D	84,1 77,6	89,5 83,2	96,6 92,0
1	20-08-2021 15:19:43	SR22	D		-	
1		B738	D	74,4	80,9	88,4
1	20-08-2021 15:33:01		D	82,7	87,4	95,5
1	20-08-2021 15:43:05	E195 A321	D	80,0	84,9	92,6
1	20-08-2021 15:49:12			84,8	89,8	97,1
1	20-08-2021 15:51:04	DH8D	D	73,6	76,6	84,7
1	20-08-2021 15:54:42	DH8D	D	74,0	75,7	83,5
	20-08-2021 15:59:02	B38M	D	80,9	85,5	92,9
1	20-08-2021 16:00:33	CRJ9	D	79,8	83,7	91,6
1	20-08-2021 16:07:15	E190	D	82,8	87,8	94,5
1	20-08-2021 16:11:07	B738	D	82,5	88,1	95,0
1	20-08-2021 16:13:23	DH8D	D	73,6	76,6	84,4
1	20-08-2021 16:21:02	B38M	D	80,2	83,1	91,3
1	20-08-2021 16:22:42	DH8D	D	73,3	74,7	82,8
1	20-08-2021 16:24:18	DH8D	D	74,9	78,1	85,7
1	20-08-2021 16:28:59	J328	D	76,4	80,1	89,4
1	20-08-2021 16:30:57	B738	D	82,9	87,9	94,9
1	20-08-2021 16:32:36	B738	D	82,4	87,7	94,7
1	20-08-2021 16:36:30	E190	D	79,3	84,0	91,8
1	20-08-2021 16:43:53	E195	D	79,8	86,8	93,7
1	20-08-2021 16:45:32	E195	D	81,2	86,3	93,2
1	20-08-2021 16:49:18	E195	D	79,7	86,2	93,2
1	20-08-2021 16:52:24	E195	D	80,9	85,6	92,7
1	20-08-2021 16:56:39	E195	D	81,0	86,3	93,6
1	20-08-2021 16:58:36	DH8D	D	73,0	74,7	82,0
1	20-08-2021 17:06:28	B38M	D	81,0	85,4	92,4
1	20-08-2021 17:08:32	E195	D	80,3	85,4	92,8
1	20-08-2021 17:10:58	B738	D	82,2	87,1	94,7
1	20-08-2021 17:13:11	E75S	D	81,3	86,4	93,6
1	20-08-2021 17:14:47	E75S	D	78,4	84,3	93,2
1	20-08-2021 17:18:00	E75S	D	80,4	84,8	92,5
1	20-08-2021 17:19:34	B738	D	84,2	89,3	95,9
1	20-08-2021 17:21:15	E170	D	80,4	85,6	93,0
1	20-08-2021 17:24:15	E75S	D	78,5	83,9	91,9
1	20-08-2021 17:26:26	DH8D	D	75,1	76,9	84,6
1	20-08-2021 17:29:24	E170	D	79,1	85,1	92,3
1	20-08-2021 17:31:24	E195	D	82,0	87,3	94,0
1	20-08-2021 17:37:03	A320	D	81,4	85,5	94,0
1	20-08-2021 17:39:29	E170	D	79,5	84,9	93,0
1	20-08-2021 17:41:39	E190	D	81,1	86,9	94,3
1	20-08-2021 17:52:54	E195	D	77,7	81,8	90,4
1	20-08-2021 17:54:51	E75S	D	76,9	80.9	90,1
1	20-08-2021 17:59:09	B788	D	79,6	84,1	92,3
1	20-08-2021 18:01:18	A320	D	78,6	81,9	90,4
1	20-08-2021 18:03:07	A320 A21N	D	79,1	83,6	91,1
1	20-08-2021 18:24:35	A21N A20N	D	76,7	81,5	89,2
1	20-08-2021 18:34:58	SU95	D	80,4	85,4	93,4
1		-			•	
1	20-08-2021 18:37:20	A319	D	79,5	82,9	92,3
1	20-08-2021 18:44:01	E190	D	79,2	84,2	92,6
1	20-08-2021 19:02:31	CRJ9	D	73,3	76,4	87,4
ı	20-08-2021 19:05:17	AT75	D	73,4	75,1	83,8

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	20-08-2021 19:24:46	A21N	D	78,9	82,6	90,6
1	20-08-2021 19:46:04	A333	D	79,7	83,9	94,4
1	20-08-2021 20:31:17	E170	D	75,6	78,7	89,6
1	20-08-2021 20:36:07	E170	D	76,8	80,8	90,6
1	20-08-2021 20:39:11	E75S	D	78,6	83,0	91,8
1	20-08-2021 20:44:04	E195	D	76,4	80,9	90,6
1	20-08-2021 20:54:55	A320	D	76,4	79,9	89,6
1	20-08-2021 21:28:23	A320	D	79,4	83,1	92,1
1	20-08-2021 21:35:10	B762	D	77,4	81,4	91,5
1	20-08-2021 21:42:58	B734	D	78,5	82,9	91,5
1	21-08-2021 06:01:12	B738	D	81,5	86,2	94,1
1	21-08-2021 06:02:58	B38M	D	79,7	83,0	91,4
1	21-08-2021 06:05:03	B738	D	83,6	88,3	95,6
1	21-08-2021 06:11:50	B38M	D	80,5	83,7	91,3
1	21-08-2021 06:17:24	A21N	D	80,9	84,4	90,9
1	21-08-2021 06:26:36	B738	D	82,0	87,0	94,3
1	21-08-2021 06:29:16	B738	D	79,5	83,6	91,8
1	21-08-2021 06:31:42	B738	D	81,6	85,5	93,0
1	21-08-2021 06:34:17	A320	D	75,6	78,3	88,4
1	21-08-2021 06:37:11	E295	D	74,4	76,0	83,4
1	21-08-2021 06:39:22	A21N	D	77,0	82,0	89,5
1	21-08-2021 06:45:14	A319	D	78,0	80,9	90,1
1	21-08-2021 06:48:13	A320	D	76,2	79,4	88,2
1	21-08-2021 06:51:01	A20N	D	75,8	78,8	86,6
1	21-08-2021 06:53:34	A320	D	81,0	85,4	94,4
1	21-08-2021 07:07:32	B738	D	79,1	83,0	92,9
1	21-08-2021 07:13:24	A320	D	79,3	83,4	92,8
1	21-08-2021 07:23:33	A321	D	84,5	89,3	97,1
1	21-08-2021 07:33:05	B738	D	81,5	85,3	94,3
1	21-08-2021 07:47:57	A320	D	81,4	85,2	94,2
1	21-08-2021 07:50:39	DH8D	D	72,2	74,4	81,7
1	21-08-2021 07:54:23	B38M	D	81,6	85,2	93,0
1	21-08-2021 07:59:52	B738	D	82,8	87,4	95,1
1	21-08-2021 08:12:02	E75S	D	81,2	86,2	94,4
1	21-08-2021 08:13:49	E195	D	79,3	84,6	93,1
1	21-08-2021 08:15:58	E195	D	81,0	85,8	93,3
1	21-08-2021 08:20:27	B38M	D	80,6	84,3	92,3
1	21-08-2021 08:22:14	E195	D	80,1	85,4	92,8
1	21-08-2021 08:28:01	A320	D	79,8	83,6	93,2
1	21-08-2021 08:29:52	E195	D	82,9	88,4	94,9
1	21-08-2021 08:31:23	E195	D	76,7	81,9	90,5
1	21-08-2021 08:34:35	B738	D	80,8	85,5	93,8
1	21-08-2021 08:39:32	E190	D	79,7	84,2	92,0
1	21-08-2021 08:41:18	E190	D	80,6	85,8	93,1
1	21-08-2021 08:42:48	E75S	D	78,6	83,3	92,0
1	21-08-2021 08:44:18	E195	D	79,7	84,8	92,5
1	21-08-2021 08:45:55	E75S	D	79,5	83,6	92,3
1	21-08-2021 08:47:12	E170	D	76,7	80,7	90,5
1	21-08-2021 08:48:39	DH8D	D	72,2	73,2	81,7
1	21-08-2021 08:50:04	E195	D	78,7	83,5	91,9
1	21-08-2021 09:07:07	B38M	D	80,1	84,4	92,4
1	21-08-2021 09:09:02	PC24	D	76,9	83,8	93,5
1	21-08-2021 09:10:19	B738	D	78,1	86,6	95,5
1	21-08-2021 09:13:37	E170	D	78,8	83,3	92,9
1	21-08-2021 09:30:56	E35L	D	73,0	77,7	90,6
1	21-08-2021 09:35:44	B738	D	80,9	87,1	95,7
1	21-08-2021 09:52:18	E195	D	76,8	88,1	96,2
1	21-08-2021 10:03:19	B738	D	81,4	86,5	94,4
1	21-08-2021 10:15:44	E290	D	77,3	82,7	90,7

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	21-08-2021 10:21:49	B738	D	84,0	89,3	96,1
1	21-08-2021 10:23:41	A20N	D	76,3	79,7	88,3
1	21-08-2021 10:27:17	E170	D	76,3	80,4	90,1
1	21-08-2021 10:29:23	A320	D	76,2	80,6	91,1
1	21-08-2021 10:31:06	A21N	D	79,1	84,4	91,9
1	21-08-2021 10:42:25	E195	D	80,2	85,9	93,2
1	21-08-2021 10:48:36	B38M	D	77,5	84,6	93,6
1	21-08-2021 10:50:53	B738	D	83,3	88,5	95,9
1	21-08-2021 10:53:50	E75S	D	76,0	81,3	91,4
1	21-08-2021 11:06:10	E195	D	76,0	83,0	92,9
1	21-08-2021 11:10:05	B738	D	84,9	91,5	98,3
1	21-08-2021 11:17:22	DH8D	D	72,5	75,0	85,5
1	21-08-2021 11:19:33	E195	D	80,1	85,5	93,5
1	21-08-2021 11:22:02	A320	D	81,2	85,5	94,4
1	21-08-2021 11:27:19	DH8D	D	73,0	74,6	83,8
1	21-08-2021 11:42:54	B738	D	80,8	85,9	94,0
1	21-08-2021 11:44:53	A21N	D	81,3	86,2	93,1
1	21-08-2021 11:58:05	BE4W	D	77,9	82,1	91,1
1	21-08-2021 12:05:05	A320	D	79,2	83,9	92,0
1	21-08-2021 12:13:00	B38M	D	80,9	84,1	92,4
1	21-08-2021 12:16:13	A320	D	80,5	85,5	95,1
1	21-08-2021 12:19:31	P180	D	78,3	83,1	92,1
1	21-08-2021 12:21:18	E75S	D	77,1	80,8	91,2
1	21-08-2021 12:23:55	B738	D	80,2	84,7	93,6
1	21-08-2021 12:31:35	E190	D	79,5	84,5	92,9
1	21-08-2021 12:44:54	A320	D	78,6	83,6	93,1
1	21-08-2021 12:51:16	E295	D	74,1	80,2	89,7
1	21-08-2021 12:53:48	A20N	D	72,9	81,9	93,1
1	21-08-2021 12:56:45	A319	D	75,1	83,7	94,8
1	21-08-2021 13:15:57	CRJ9	D	76,3	82,1	91,4
1	21-08-2021 13:30:22	E195	D	80,6	86,0	93,7
1	21-08-2021 13:33:12	E195	D	78,1	83,3	91,8
1	21-08-2021 13:43:18	A21N	D	80,5	85,8	92,6
1	21-08-2021 13:45:31	A320	D	79,3	84,6	93,1
1	21-08-2021 13:47:45	E195	D	78,7	84,2	92,3
1	21-08-2021 14:05:47	B38M	D	80,8	84,6	91,9
1	21-08-2021 14:13:29	B738	D	77,5	81,3	90,9
1	21-08-2021 14:35:57	E190	D	79,3	84,1	91,8
1	21-08-2021 14:47:27	H25B	D	80,0	84,9	91,7
1	21-08-2021 14:49:54	B77W	D	84,0	88,9	96,1
1	21-08-2021 14:52:40	A320	D	77,8	81,4	90,6
1	21-08-2021 14:55:03	B738	D	79,9	85,1	93,9
1	21-08-2021 15:00:17	E190	D	78,8	83,5	91,6
1	21-08-2021 15:05:41	E190	D	80,7	85,9	93,3
1	21-08-2021 15:07:46	DH8D	D	74,5	77,0	85,3
1	21-08-2021 15:10:07	E75S	D	80,0	85,0	93,0
1	21-08-2021 15:16:01	E195	D	80,8	86,0	93,4
1	21-08-2021 15:20:18	DH8D	D	73,2	74,9	83,2
1	21-08-2021 15:25:57	B738	D	82,9	87,4	95,2
1	21-08-2021 15:35:21	C25A	D	76,3	80,0	88,4
1	21-08-2021 15:37:33	DH8D	D	73,3	74,9	84,1
1	21-08-2021 15:40:07	E195	D	80,0	85,3	92,6
1	21-08-2021 15:43:52	E190	D	78,7	83,5	91,5
1	21-08-2021 15:45:16	E75S	D	79,2	84,6	92,6
1	21-08-2021 15:46:47	E195	D	77,9	82,7	91,1
1	21-08-2021 15:51:17	A320	D	78,0	81,5	91,0
1	21-08-2021 15:57:19	E195	D	80,0	84,8	93,0
1	21-08-2021 16:01:20	GLF6	D	75,5	80,2	88,9
1	21-08-2021 16:08:29	DH8D	D	73,5	75,0	82,5

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq} [dB]	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	21-08-2021 16:11:26	E50P	D	75,2	77,6	85,2
1	21-08-2021 16:12:42	B38M	D	78,3	81,9	90,6
1	21-08-2021 16:15:19	DH8D	D	72,4	74,1	82,4
1	21-08-2021 16:16:46	E170	D	80,1	84,4	92,6
1	21-08-2021 16:18:19	B738	D	80,3	85,2	94,0
1	21-08-2021 16:19:46	E170	D	77,1	82,1	91,0
1	21-08-2021 16:21:29	E75S	D	73,7	77,5	87,5
1	21-08-2021 16:26:29	E195	D	79,9	85,3	92,7
1	21-08-2021 16:33:09	E170	D	81,6	86,8	94,1
1	21-08-2021 16:35:51	C56X	D	73,7	75,7	83,2
1	21-08-2021 16:39:34	B738	D	81,1	86,1	93,1
1	21-08-2021 16:41:20	E195	D	80,8	86,2	92,9
1	21-08-2021 16:44:20	DH8D	D	74,5	77,4	84,5
1	21-08-2021 16:49:34	E75S	D	77,5	82,0	90,9
1	21-08-2021 16:51:56	E170	D	77,3	81,6	90,8
1	21-08-2021 16:55:32	B38M	D	80.0	83,3	91,7
1	21-08-2021 16:57:31	A320	D	78,6	81,9	91,1
1	21-08-2021 16:59:39	B38M	D	79,7	82,8	90,9
1	21-08-2021 17:01:11	B738	D	79,8	85,0	93,6
1	21-08-2021 17:03:38	E195	D	79,4	84,1	92,0
1	21-08-2021 17:05:38	A321	D	83,2	89,1	96,8
1	21-08-2021 17:11:16	E75S	D	78,8	83,6	91,1
1	21-08-2021 17:27:22	E295	D	76,0	79,6	87,4
1	21-08-2021 17:35:13	B738	D	82,1	87,1	95,1
1	21-08-2021 18:02:07	B788	D	79,9	83,9	91,6
1	21-08-2021 18:08:00	E195	D	77,8	82,6	90,8
1	21-08-2021 18:14:37	A320	D	76,1	79,9	90,5
1	21-08-2021 18:38:53	B738	D	81,7	86,6	94,7
1	21-08-2021 18:42:49	B738	D	81,6	86,0	94,6
1	21-08-2021 18:48:20	A321	D	82,6	87,3	95,6
1	21-08-2021 18:50:38	B738	D	82,1	86,6	94,2
1	21-08-2021 18:53:56	B738	D	83,4	88,5	95,4
1	21-08-2021 19:15:40	A320	D	78,9	82,0	91,9
1	21-08-2021 19:18:27	A21N	D	80,6	85,8	92,4
1	21-08-2021 19:52:21	A320	D	81,3	85,2	93,8
1	21-08-2021 20:00:33	B38M	D	80,7	84,8	92,5
1	21-08-2021 20:17:10	E195	D	79,8	84,7	92,4
1	21-08-2021 20:20:04	B38M	D	80,7	84,5	92,4
1	21-08-2021 20:34:32	A21N	D	80,6	85,9	92,7
1	21-08-2021 21:02:09	B38M	D	77,5	80,5	89,8
1	21-08-2021 21:16:44	A20N	D	77,0	81,1	89,3
1	22-08-2021 06:13:27	B738	D	83,7	90,4	97,1
1	22-08-2021 06:49:41	E195	Α	83,9	90,3	95,0
1	22-08-2021 06:55:26	B38M	Α	83,5	89,7	94,9
1	22-08-2021 07:00:28	B738	Α	84,5	91,1	96,3
1	22-08-2021 07:18:09	E195	Α	84,2	90,3	95,0
1	22-08-2021 07:24:00	B788	Α	82,4	88,8	95,2
1	22-08-2021 07:33:42	E195	Α	83,6	89,8	94,8
1	22-08-2021 07:52:51	E75S	Α	83,1	88,8	93,5
1	22-08-2021 07:57:08	B788	А	82,5	88,6	95,1
1	22-08-2021 08:04:57	A320	Α	84,6	91,6	96,3
1	22-08-2021 08:07:15	B738	А	84,1	90,3	95,2
1	22-08-2021 08:11:46	B788	А	84,3	90,1	96,4
1	22-08-2021 08:39:35	B738	А	85,3	92,0	96,7
1	22-08-2021 08:49:29	E195	А	83,6	89,5	94,4
1	22-08-2021 08:51:39	A320	А	84,4	90,4	95,6
1	22-08-2021 08:58:59	B738	A	84,9	91,6	96,4
1	22-08-2021 09:15:25	B789	A	84,7	90,2	96,7

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego			Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	22-08-2021 09:51:54	B788	Α	83,9	90,7	96,7
1	22-08-2021 10:01:36	B738	Α	84,4	91,2	96,1
1	22-08-2021 10:03:45	A20N	Α	81,6	87,5	93,1
1	22-08-2021 10:41:11	B738	Α	83,5	89,9	95,2
1	22-08-2021 10:44:56	A21N	Α	82,8	88,5	93,6
1	22-08-2021 11:01:53	A332	Α	86,0	91,6	98,0
1	22-08-2021 11:13:34	A320	Α	82,5	88,6	94,0
1	22-08-2021 11:17:54	A320	Α	81,5	88,2	93,8
1	22-08-2021 11:30:35	A319	Α	84,0	89,9	95,2
1	22-08-2021 11:33:46	A320	Α	84,3	91,5	96,4
1	22-08-2021 11:35:56	A21N	Α	81,0	87,1	92,8
1	22-08-2021 11:38:46	A320	А	82,6	88,1	93,8
1	22-08-2021 11:40:22	A20N	Α	80,9	88,0	93,9
1	22-08-2021 11:42:29	E295	Α	82,2	87,7	93,3
1	22-08-2021 11:44:47	B738	Α	84,0	91,7	96,6
1	22-08-2021 11:46:37	E195	Α	82,4	88,2	93,5
1	22-08-2021 11:49:45	B738	Α	84,8	91,5	96,2
1	22-08-2021 12:10:41	B789	Α	84,7	90,7	97,0
1	22-08-2021 12:18:49	E195	Α	82,8	89,0	94,3
1	22-08-2021 12:21:12	B738	Α	84,3	90,8	96,0
1	22-08-2021 12:23:16	B738	Α	82,9	89,5	94,7
1	22-08-2021 12:26:05	E75S	Α	84,1	89,5	94,5
1	22-08-2021 12:33:36	B738	Α	85,4	91,7	96,6
1	22-08-2021 12:36:32	E195	Α	84,3	90,5	95,1
1	22-08-2021 12:40:56	E75S	Α	81,6	86,8	92,4
1	22-08-2021 12:45:58	B788	Α	83,9	89,8	96,0
1	22-08-2021 12:49:02	PRM1	Α	78,9	84,1	88,9
1	22-08-2021 12:51:08	B350	Α	79,7	84,7	90,5
1	22-08-2021 12:54:44	A319	Α	82,4	88,7	94,1
1	22-08-2021 12:56:18	B738	Α	85,1	90,9	95,9
1	22-08-2021 12:59:01	DH8D	Α	79,6	84,3	90,0
1	22-08-2021 13:09:50	B789	А	84,6	90,8	96,9
1	22-08-2021 13:14:19	E195	Α	82,6	87,8	93,0
1	22-08-2021 13:21:49	E75S	Α	81,5	88,0	93,0
1	22-08-2021 13:23:34	E190	А	83,0	89,6	94,8
1	22-08-2021 13:25:53	DH8D	А	79,8	84,7	90,2
1	22-08-2021 13:29:15	E170	Α	83,8	90,0	94,3
1	22-08-2021 13:31:29	E170	А	83,0	88,3	93,4
1	22-08-2021 13:33:43	A321	Α	83,1	88,8	94,3
1	22-08-2021 13:36:30	A319	А	84,0	90,1	95,5
1	22-08-2021 13:38:20	B38M	A	83,2	89,2	94,0
1	22-08-2021 13:40:24	B789	A	85,4	90,6	97,2
1	22-08-2021 13:43:16	E195	A	83,4	90,1	94,5
1	22-08-2021 13:45:22	DH8D	A	79,6	83,8	89,1
1	22-08-2021 13:47:18	E75S	A	82,7	88,7	93,8
1	22-08-2021 13:49:05	B738	A	84,0	91,1	96,0
1	22-08-2021 13:51:10	BCS3	A	82,4	87,9	93,2
1	22-08-2021 14:00:24	B38M	A	83,3	89,2	94,4
1	22-08-2021 14:02:19	B738	A	83,7	90,7	95,7
1	22-08-2021 14:04:15	E195	A	84,4	90,0	95,2
1	22-08-2021 14:15:47	E195	A	84,1	89,8	94,9
1	22-08-2021 14:17:52	B788	A	84,3	90,4	96,6
1	22-08-2021 14:28:10	E190	A	84,0	89,6	94,4
1	22-08-2021 14:33:30	B738	Α	85,9	93,0	98,0
1	22-08-2021 14:35:44	E195	Α	83,8	89,3	94,6
1	22-08-2021 14:37:58	E195	Α	82,7	89,6	94,2
1	22-08-2021 14:41:46	B738	Α	84,3	91,0	96,3
1	22-08-2021 14:53:20	DH8D	Α	79,6	84,0	89,2
1	22-08-2021 14:55:12	C56X	А	83,9	90,6	93,9

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	LAmax	LAE
pomiarowego	00.00.0004.44.57.44	F400	^	[dB]	[dB]	[dB]
1	22-08-2021 14:57:14	E190	A	81,7	87,5	93,2
1	22-08-2021 15:00:06	E195	A	83,0	88,2	93,4
1	22-08-2021 15:02:23	E75S	A	81,5	86,8	92,3
1	22-08-2021 15:04:10	E170	A	81,9	87,7	93,0
1	22-08-2021 15:07:40	DH8D	A	80,0	84,0	89,5
1	22-08-2021 15:12:06	DH8D	A	79,8	84,7	89,8
1	22-08-2021 15:42:24	E195	A	84,8	91,0	95,2
1	22-08-2021 15:54:26	C56X	Α	82,6	88,6	92,6
1	22-08-2021 16:53:17	E295	Α	81,9	87,8	93,0
1	22-08-2021 16:55:51	B738	А	86,5	93,0	97,7
1	22-08-2021 17:08:52	A21N	Α	82,9	88,0	93,3
1	22-08-2021 17:52:02	A21N	А	85,1	90,9	95,9
1	22-08-2021 17:55:14	E75S	Α	83,3	89,0	93,7
1	22-08-2021 17:58:16	A320	Α	83,5	89,6	95,0
1	22-08-2021 18:09:12	B738	Α	85,2	91,3	96,3
1	22-08-2021 18:12:38	A319	Α	84,6	91,0	96,1
1	22-08-2021 18:14:40	B738	Α	84,5	91,3	96,6
1	22-08-2021 18:16:33	E190	Α	82,3	89,1	94,0
1	22-08-2021 18:19:09	A319	Α	83,0	89,3	94,8
1	22-08-2021 18:24:34	A321	Α	83,7	89,1	94,5
1	22-08-2021 18:30:05	DH8D	Α	80,2	84,8	90,2
1	22-08-2021 18:36:12	A320	А	84,4	91,3	96,2
1	22-08-2021 18:46:30	B738	Α	84,2	90,0	95,0
1	22-08-2021 18:49:36	E190	Α	82,5	89,5	94,5
1	22-08-2021 18:54:24	BCS3	Α	82,8	88,4	93,6
1	22-08-2021 18:58:20	E195	Α	83,9	90,2	95,0
1	22-08-2021 19:02:10	E75S	Α	83,7	88,1	93,2
1	22-08-2021 19:04:07	E75S	Α	83,2	88,7	93,6
1	22-08-2021 19:05:58	A320	Α	82,9	89,1	94,7
1	22-08-2021 19:09:53	E195	Α	83,6	90,7	95,4
1	22-08-2021 19:13:11	E195	Α	85,0	90,2	95,0
1	22-08-2021 19:15:31	A320	Α	82,5	88,7	94,6
1	22-08-2021 19:17:31	B788	Α	84,9	90,6	96,7
1	22-08-2021 19:20:24	E75S	Α	83,6	89,2	94,0
1	22-08-2021 19:27:37	E75S	Α	83,6	89,0	94,0
1	22-08-2021 19:30:47	B77W	Α	88,3	94,7	100,4
1	22-08-2021 19:32:59	B738	Α	84,6	90,6	95,7
1	22-08-2021 19:35:38	A320	Α	82,9	88,3	93,7
1	22-08-2021 19:43:58	E195	Α	84,2	89,3	94,6
1	22-08-2021 19:49:27	DH8D	Α	78,3	83,8	89,8
1	22-08-2021 19:54:20	B38M	Α	83,2	89,8	95,2
1	22-08-2021 20:14:30	DH8D	A	80,2	85,1	90,2
1	22-08-2021 20:33:49	E195	A	83,3	89,5	94,8
1	22-08-2021 20:40:05	B738	A	84,7	91,0	96,1
1	22-08-2021 20:47:28	E195	A	83,5	89,7	95,0
1	22-08-2021 20:49:14	DH8D	A	80,7	85,2	90,3
1	22-08-2021 20:52:06	DH8D	A	78,6	83,9	89,4
1	22-08-2021 20:54:16	B738	A	85,6	91,3	96,4
1	22-08-2021 20:56:16	E195	A	84,0	88,9	94,4
1	22-08-2021 21:01:22	E75S	A	84,0	89,2	94,4
1	22-08-2021 21:07:32	E75S	A	82,9	89,6	94,7
1	22-08-2021 21:09:30	A319	A	84,6	90,6	95,7
1	22-08-2021 21:11:44	E195	A	84,6	89,9	95,7
1	22-08-2021 21:13:29	B738	A	85,5	91,7	96,6
1	22-08-2021 21:15:27	E170	A	83,7	89,3	96,6
					•	-
1	22-08-2021 21:17:30	E75S	A	82,0	86,9	92,4
1	22-08-2021 21:19:35	B38M	A	84,0	90,0	95,2
1	22-08-2021 21:21:19	E75S	A	82,6	88,2	93,4
1	22-08-2021 21:23:45	E195	А	84,9	91,2	96,3

Nr punktu	Data i sada adamasia	Complet	On are sis*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	22-08-2021 21:28:37	CRJ9	Α	82,4	87,3	92,8
1	22-08-2021 21:34:40	E195	Α	84,9	90,4	95,3
1	22-08-2021 21:40:34	B38M	Α	83,2	89,1	94,6
1	22-08-2021 21:42:31	E190	Α	84,2	89,3	94,7
1	22-08-2021 21:44:18	E195	Α	83,6	89,1	94,4
1	22-08-2021 21:51:01	B738	Α	85,4	92,5	97,4
1	22-08-2021 21:53:41	E190	Α	84,6	90,0	95,0
1	22-08-2021 21:58:02	B738	Α	83,9	89,9	95,1
1	23-08-2021 06:05:38	E195	Α	84,6	91,9	96,4
1	23-08-2021 06:07:50	E75S	А	82,9	89,2	94,4
1	23-08-2021 06:10:21	B734	Α	85,8	92,8	97,2
1	23-08-2021 06:12:17	DH8D	Α	80,8	87,2	92,0
1	23-08-2021 06:14:02	E195	Α	84,7	91,2	95,8
1	23-08-2021 06:16:09	DH8D	A	79,9	84,2	89,9
1	23-08-2021 06:17:53	E170	А	84,2	89,7	95,0
1	23-08-2021 06:19:55	B738	Α	85,4	91,9	97,2
1	23-08-2021 06:22:07	A320	Α	82,5	89,4	95,1
1	23-08-2021 06:24:08	E75S	Α	83,6	91,1	95,7
1	23-08-2021 06:26:07	E170	Α	85,4	90,5	94,9
1	23-08-2021 06:28:09	DH8D	А	80,3	84,7	89,8
1	23-08-2021 06:30:19	DH8D	Α	80,3	85,2	90,3
1	23-08-2021 06:32:08	E170	Α	83,2	89,2	94,3
1	23-08-2021 06:33:53	E195	Α	84,4	90,3	95,2
1	23-08-2021 06:36:06	B738	Α	85,1	90,8	95,9
1	23-08-2021 06:37:56	B38M	Α	84,6	90,5	95,4
1	23-08-2021 06:40:25	DH8D	А	80,7	85,1	90,3
1	23-08-2021 06:42:52	B788	Α	83,8	89,7	96,1
1	23-08-2021 06:45:18	E195	Α	84,7	91,4	95,8
1	23-08-2021 06:47:00	B38M	Α	83,9	90,6	95,3
1	23-08-2021 06:49:28	B38M	Α	82,1	87,6	93,3
1	23-08-2021 06:51:36	E195	A	83,8	89,7	94,6
1	23-08-2021 06:53:38	E195	A	85,1	91,1	96,2
1	23-08-2021 06:57:16	B738	A	84,9	91,9	96,7
1	23-08-2021 06:59:42	B738	A	85,2	91,8	96,7
1	23-08-2021 07:04:15	B788	A	83,6	89,4	95,9
1	23-08-2021 07:53:36	E75S	A	82,8	88,2	93,6
1	23-08-2021 08:06:24	E75S	A	82,6	88,8	93,7
1	23-08-2021 08:29:56	A332	A	85,6	92,8	99,2
1	23-08-2021 08:34:01	E75S	A	81,8	88,9	94,1
1	23-08-2021 08:39:08	BCS1	A	79,2	85,5	91,5
1	23-08-2021 08:44:38	E75S	A	80,5	87,8	93,5
1	23-08-2021 08:49:26 23-08-2021 08:55:59	E170 A319	Α	82,3	88,9 89,5	93,8 95,1
1	23-08-2021 08:55:59	DH8D	A A	84,0 79,7		89,2
1	23-08-2021 09:08:05	CRJ9	A	81,4	83,8 85.7	-
1	23-08-2021 09:14:13	E75S	A	79,0	85,7 86,2	91,4 92,8
1	23-08-2021 09:16:44	E195	A	82,8	89,1	94,2
1	23-08-2021 09:20:02	A21N	A	83,6	90,5	94,2 95,6
1	23-08-2021 09:52:09	A21N A320	A	84,1	90,5	95,6
1	23-08-2021 10:04:22	DH8D	A	79,2	85,3	91,2
1	23-08-2021 10:04:22	DH8D	A	80,2	85,2	90,7
1	23-08-2021 10:43:10	B38M	A	84,1	90,0	95,3
1	23-08-2021 10:46:27	A320	A	82,4	88,7	95,3
1	23-08-2021 10:55:09	E190	A	81,2	89,0	94,7
1	23-08-2021 11:02:10	DH8D	A	78,9	84,9	90,7
1	23-08-2021 11:09:39	A320	A	82,2	88,6	94,5
1	23-08-2021 11:12:03	A320	A	82,2	88,2	94,0
1	23-08-2021 11:28:54	A320 A319	A	84,0	91,1	96,3
1	23-08-2021 11:31:07	E170	A	81,8	88,1	93,6
'	20 00 2021 11.01.01	1 2.70	/ /	51,0	1 30,1	30,0

Nr punktu	Data i godz i zdarzonia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia		Operacja	[dB]	[dB]	[dB]
1	23-08-2021 11:33:21	E75S	А	82,0	88,3	93,8
1	23-08-2021 11:35:32	A320	Α	83,3	91,1	96,1
1	23-08-2021 11:37:56	A320	А	82,1	88,5	94,2
1	23-08-2021 11:40:48	A20N	Α	81,3	87,5	93,6
1	23-08-2021 11:48:07	E295	Α	83,6	89,8	95,0
1	23-08-2021 12:04:24	E75S	А	84,3	90,2	95,1
1	23-08-2021 12:10:16	E195	Α	84,5	91,5	96,3
1	23-08-2021 12:19:18	B789	Α	85,1	91,5	98,4
1	23-08-2021 12:22:16	E170	А	83,4	89,1	94,2
1	23-08-2021 12:26:42	E170	Α	80,7	87,2	93,0
1	23-08-2021 12:28:43	E170	Α	83,3	90,1	94,8
1	23-08-2021 12:30:41	E190	Α	82,0	89,4	94,5
1	23-08-2021 12:32:51	E195	Α	83,0	89,4	94,8
1	23-08-2021 12:35:01	A21N	Α	81,8	90,1	95,2
1	23-08-2021 12:37:17	A320	Α	84,7	91,2	96,4
1	23-08-2021 12:39:42	E75S	А	81,9	88,4	93,3
1	23-08-2021 12:41:47	E190	A	82,0	87,5	93,1
1	23-08-2021 12:43:50	E170	A	83,3	89,1	94,4
1	23-08-2021 12:45:53	A320	A	81,6	88,6	94,6
1	23-08-2021 12:48:01	E75S	A	81,9	88,6	93,9
1	23-08-2021 12:50:23	AT75	A	80,9	87,4	93,2
1	23-08-2021 12:52:28	E75S	A	84,4	89,6	94,9
1	23-08-2021 12:54:34	E195	A	83,3	89,1	94,5
1	23-08-2021 12:56:39	B738	A	85,1	91,2	96,3
1	23-08-2021 12:59:55	DH8D	A	79,1	84,9	90,6
1	23-08-2021 13:03:18	B789	A	83,9	91,1	97,7
1	23-08-2021 13:05:53	B788	A	84,8	89,9	96,2
1	23-08-2021 13:08:46	B738	A	83,6	90,8	96,2
1	23-08-2021 13:20:04	B38M	A	83,2	89,4	95,2
1	23-08-2021 13:22:50	E195	A	84,0	90,2	95,2
1	23-08-2021 13:26:01	DH8D	A	79,0	84,2	90,5
1	23-08-2021 13:28:37	E75S	A	85,7	91,5	96,5
1	23-08-2021 13:30:38	E190	A	84,2	90,9	95,6
1	23-08-2021 13:32:30	B738	A	83,1	91,3	96,5
1	23-08-2021 13:35:15 23-08-2021 13:37:19	E75S E190	A A	84,1	90,1	94,9
1	23-08-2021 13:39:14	E190	A	80,8 81,2	88,4 89,5	94,6 95,0
1	23-08-2021 13:41:45	DH8D	A	79,8	84,7	90,6
1	23-08-2021 13:43:52	DH8D	A	80,4	85,2	90,9
1	23-08-2021 13:45:41	E195	A	84,6	90,8	95,7
1	23-08-2021 13:47:42	B738	A	86,0	93,1	97,7
1	23-08-2021 13:49:50	B738	A	85,3	91,9	96,8
1	23-08-2021 13:52:05	B738	A	84,6	91,6	96,4
1	23-08-2021 13:54:03	A321	A	85,0	90,6	96,1
1	23-08-2021 13:56:24	B789	A	86,0	91,7	98,5
1	23-08-2021 13:58:48	B738	A	83,5	91,5	97,1
1	23-08-2021 14:03:06	DH8D	A	81,3	88,7	94,3
1	23-08-2021 14:09:07	E75S	A	83,8	90,2	95,2
1	23-08-2021 14:11:15	B738	A	85,0	92,3	97,3
1	23-08-2021 14:13:33	BCS3	A	84,1	90,1	95,3
1	23-08-2021 14:15:24	B38M	A	83,1	90,2	95,4
1	23-08-2021 14:18:10	E195	A	83,1	90,4	95,8
1	23-08-2021 14:20:42	B738	A	86,8	93,4	98,3
1	23-08-2021 14:23:29	B738	А	83,9	90,2	95,4
1	23-08-2021 14:28:28	A321	А	82,4	87,9	94,2
1	23-08-2021 14:30:37	E195	А	84,5	90,4	95,6
1	23-08-2021 14:45:30	E75S	Α	83,9	91,3	95,9
1	23-08-2021 15:18:29	DH8D	А	82,5	87,9	93,3
1	23-08-2021 15:20:44	E195	Α	82,8	90,8	96,0

Nr punktu	Date to all the sails	0	0	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	23-08-2021 15:23:06	CL35	А	79,7	84,8	89,7
1	23-08-2021 15:29:53	B738	А	88,4	95,8	100,4
1	23-08-2021 15:34:37	B738	Α	85,0	92,8	97,8
1	23-08-2021 15:43:09	E145	Α	78,3	85,7	91,7
1	23-08-2021 15:45:49	A21N	Α	85,1	91,4	96,9
1	23-08-2021 15:47:45	E195	Α	83,7	89,8	95,5
1	23-08-2021 15:51:09	E190	Α	85,9	92,2	97,0
1	23-08-2021 15:53:33	E195	Α	84,6	90,0	95,4
1	23-08-2021 16:16:51	CL35	Α	79,3	85,2	90,8
1	23-08-2021 16:29:45	A320	Α	85,3	91,1	96,8
1	23-08-2021 16:43:58	A321	Α	82,8	88,9	94,9
1	23-08-2021 17:07:20	A20N	Α	82,6	88,3	94,0
1	23-08-2021 17:15:27	B738	Α	84,2	91,3	96,7
1	23-08-2021 17:31:37	B738	Α	85,9	92,7	98,0
1	23-08-2021 17:34:39	E295	Α	83,4	88,8	94,6
1	23-08-2021 17:37:36	E75S	Α	83,4	88,7	94,6
1	23-08-2021 17:45:36	A320	А	83,1	90,4	95,9
1	23-08-2021 17:53:02	B38M	А	84,9	90,6	96,1
1	23-08-2021 18:03:13	CRJ9	А	82,3	87,1	92,7
1	23-08-2021 18:05:32	DH8D	А	79,9	84,8	90,7
1	23-08-2021 18:07:33	A319	А	83,0	90,6	96,3
1	23-08-2021 18:20:33	E195	А	83,4	90,5	95,4
1	23-08-2021 18:24:34	DH8D	А	80,3	85,5	91,1
1	23-08-2021 18:26:30	E190	А	84,7	90,8	95,9
1	23-08-2021 18:28:58	B738	А	84,7	92,5	97,5
1	23-08-2021 18:31:56	DH8D	А	81,9	86,8	92,4
1	23-08-2021 18:35:57	B38M	Α	85,4	91,3	96,2
1	23-08-2021 18:38:16	E170	Α	82,8	89,3	94,8
1	23-08-2021 18:40:47	E195	Α	84,1	90,3	95,3
1	23-08-2021 18:44:51	C56X	Α	83,0	88,0	92,5
1	23-08-2021 18:47:15	E75S	Α	83,6	89,5	94,7
1	23-08-2021 18:49:53	E75S	А	85,1	91,3	95,9
1	23-08-2021 18:52:22	A21N	Α	83,1	89,7	95,1
1	23-08-2021 18:56:29	DH8D	Α	80,4	85,3	91,2
1	23-08-2021 19:00:33	E75S	Α	87,4	94,2	97,8
1	23-08-2021 19:05:11	E195	A	84,0	91,9	96,5
1	23-08-2021 19:09:49	E195	A	84,4	90,8	95,5
1	23-08-2021 19:18:10	E195	Α	84,5	90,4	95,6
1	23-08-2021 19:24:55	E75S	A	82,6	88,2	93,7
1	23-08-2021 19:27:38	E195	A	85,3	92,3	96,8
1	23-08-2021 19:31:17	E195	A	83,8	90,5	95,6
1	23-08-2021 19:42:46	B738	A	85,0	91,0	96,4
1	23-08-2021 19:45:38	GLF6	A	78,9	84,0	89,7
1	23-08-2021 19:58:05	AT75	A	81,1	88,5	94,1
1	23-08-2021 20:00:28	B738	A	85,5	92,8	97,8
1	23-08-2021 20:03:59	E170	A	84,4	89,1	95,2
1	23-08-2021 20:06:02	B738	A	85,2 87.6	93,1	98,2
1	23-08-2021 20:08:41	B38M B738	A A	87,6 86,5	94,1 93,2	99,0 97,9
1	23-08-2021 20:11:51				·	
1	23-08-2021 20:17:35 23-08-2021 20:21:46	B38M B738	A A	82,3 85.0	90,6	96,0
1				85,9 85,6	92,6	97,7
1	23-08-2021 20:26:08	B734 E170	Α	85,6 83.8	92,4	97,4
1	23-08-2021 20:30:23	E170	Α	83,8	90,0	94,6
1	23-08-2021 20:44:44	B738	A A	82,8 85,7	88,6 91,8	94,3 97,2
1	23-08-2021 20:49:52	DH8D	A	80,3	86,1	91,2
1	23-08-2021 20:49:52	E75S	A	83,5	89,3	95,0
1	23-08-2021 21:03:25	E170	A	84,8	90,3	95,0
1	23-08-2021 21:13:01	E170	A	82,9	88,7	95,6
1	20 00 2021 21.10.01	L 100	А	<i>52,3</i>	50,1	∪ - 7, -1

Nr punktu	5			L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	23-08-2021 21:16:36	E170	Α	83,5	89,9	94,7
1	23-08-2021 21:21:18	E195	Α	83,7	89,3	94,9
1	23-08-2021 21:23:17	A320	А	85,3	91,8	97,1
1	23-08-2021 21:25:44	E75S	А	83,1	88,9	93,9
1	23-08-2021 21:27:44	E195	Α	84,3	90,1	95,1
1	23-08-2021 21:29:34	E195	А	83,6	90,1	95,0
1	23-08-2021 21:31:44	E190	Α	82,9	89,8	95,0
1	23-08-2021 21:33:38	E195	А	85,4	90,6	95,8
1	23-08-2021 21:35:44	B738	А	86,3	94,7	99,7
1	23-08-2021 21:40:16	E75S	А	83,5	88,8	93,9
1	23-08-2021 21:42:58	B738	А	87,9	95,0	99,7
1	23-08-2021 21:45:40	DH8D	Α	79,8	84,6	90,2
1	23-08-2021 21:53:58	E195	Α	84,1	89,8	95,2
1	23-08-2021 21:56:08	B38M	Α	84,2	90,8	96,2
1	23-08-2021 21:58:23	B738	А	87,5	94,1	98,9
1	24-08-2021 06:02:22	B738	D	84,5	90,8	98,1
1	24-08-2021 06:08:42	E295	D	74,6	78,1	86,0
1	24-08-2021 06:16:13	B738	D	81,6	86,8	94,8
1	24-08-2021 06:18:28	B738	D	82,7	87,7	95,2
1	24-08-2021 06:21:41	A320	D	80,2	84,0	92,7
1	24-08-2021 06:27:58	A320	D	82,1	87,2	95,9
1	24-08-2021 06:30:21	E195	D	77,5	82,6	91,5
1	24-08-2021 06:34:35	B738	D	83,2	88,9	96,3
1	24-08-2021 06:36:09	A320	D	82,0	86,3	94,8
1	24-08-2021 06:39:32	A320	D	80,0	85,1	93,6
1	24-08-2021 06:40:46	E195	D	82,1	88,2	94,9
1	24-08-2021 06:48:09	A21N	D	79,9	86,7	93,3
1	24-08-2021 06:51:20	B38M	D	83,8	88,3	95,3
1	24-08-2021 06:54:02	B738	D	83,9	91,1	97,7
1	24-08-2021 06:59:24	B738	D	82,9	88,1	96,2
1	24-08-2021 07:05:22	B738	D	83,5	89,7	96,2
1	24-08-2021 07:09:11	A319	D	79,7	83,9	93,5
1	24-08-2021 07:14:01	A21N	D	80,9	87,6	93,9
1	24-08-2021 07:28:03	A321	D	82,5	90,0	97,5
1	24-08-2021 07:31:28	DH8D	D	74,3	77,3	85,5
1	24-08-2021 07:33:05	B738	D	83,6	89,6	97,2
1	24-08-2021 07:37:25	B734	D	78,9	84,0	92,1
1	24-08-2021 07:47:38	E75S	D	77,9	82,3	91,6
1	24-08-2021 07:50:35	E195	D	81,2	86,4	93,7
1	24-08-2021 07:55:47	A320	D	80,7	86,0	93,8
1	24-08-2021 07:58:45	E170	D	81,1	86,0	94,5
1	24-08-2021 08:00:24	E75S	D	79,2	85,0	93,0
1	24-08-2021 08:03:57	B38M	D	80,5	86,0	93,7
1	24-08-2021 08:09:35	E195	D	79,2	84,7	92,8
1	24-08-2021 08:10:53	E170	D	80,0	84,1	93,5
1	24-08-2021 08:12:40	B38M	D	82,7	87,0	94,1
1	24-08-2021 08:14:16	E195	D	78,9	85,8	93,8
1	24-08-2021 08:16:05	E190	D	79,7	84,9	92,5
1	24-08-2021 08:17:35	E75S	D	78,7	83,4	92,5
1	24-08-2021 08:19:16	E195	D	82,5	87,6	94,8
1	24-08-2021 08:20:55	B738	D	81,8	86,3	95,4
1	24-08-2021 08:22:45	E195	D	79,7	83,7	92,9
1	24-08-2021 08:24:17	E190	D	79,6	85,7	92,8
1	24-08-2021 08:30:46	E75S	D	78,6	83,1	91,9
1	24-08-2021 08:32:06	DH8D	D	73,6	75,2	83,1
1	24-08-2021 08:33:25	E170	D	77,6	82,4	91,9
1	24-08-2021 08:41:26	B738	D	83,1	89,3	96,7
1	24-08-2021 08:45:10	B38M	D	80,1	84,4	92,4
1	24-08-2021 09:00:17	B738	D	82,1	86,7	94,4

Data godz. Zdarzenia Samolot Operacja* [dB] [dB]	AE dB dB d1,9 d6,8 d8,6 d0,4 d0,8 d3,3 d4,6 d3,0 d0,4 d3,2 d1,8 d7,0 d3,3 d4,4 d3,1 d6,1 d1,6
1 24-08-2021 09:24:11 E195 D 84.2 90.7 9 1 24-08-2021 09:49:44 BCS1 D 77.2 81,4 8 1 24-08-2021 10:08:56 A320 D 76,8 81,7 9 1 24-08-2021 10:11:08 B38M D 81,3 85,6 9 1 24-08-2021 10:13:17 E195 D 80,6 86,1 9 1 24-08-2021 10:13:17 E195 D 80,6 86,1 9 1 24-08-2021 10:33:44 E195 D 79,8 85,9 9 1 24-08-2021 10:33:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:40 DH8D D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:48:13 <t< td=""><td>96,8 98,6 90,4 90,8 93,3 94,6 93,0 90,4 93,2 81,8 97,0 93,3 94,4 93,1 96,1</td></t<>	96,8 98,6 90,4 90,8 93,3 94,6 93,0 90,4 93,2 81,8 97,0 93,3 94,4 93,1 96,1
1 24-08-2021 09:49:44 BCS1 D 77.2 81,4 8 1 24-08-2021 10:07:22 C68A D 76,8 81,7 9 1 24-08-2021 10:01:05:56 A320 D 76,4 80,6 9 1 24-08-2021 10:11:08 B38M D 81,3 85,6 9 1 24-08-2021 10:13:17 E195 D 80,6 86,1 9 1 24-08-2021 10:15:50 P180 D 79,8 85,9 9 1 24-08-2021 10:23:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:30 C56X D 73,2 75,7 1 1 24-08-2021 10:33:44 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:33:13 B738 D 84,7 89,7 3 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:57:49	88,6 90,4 90,8 93,3 94,6 93,0 90,4 83,2 81,8 97,0 93,3 94,4 93,1
1 24-08-2021 10:07:22 C68A D 76,8 81,7 9 1 24-08-2021 10:08:56 A320 D 76,4 80,6 9 1 24-08-2021 10:11:08 B38M D 81,3 85,6 9 1 24-08-2021 10:13:17 E195 D 80,6 86,1 9 1 24-08-2021 10:15:50 P180 D 79,8 85,9 9 1 24-08-2021 10:23:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:30 C56X D 73,2 75,7 8 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:55:25 <t< td=""><td>00,4 00,8 03,3 04,6 03,0 00,4 03,2 01,8 07,0 03,3 04,4 03,1</td></t<>	00,4 00,8 03,3 04,6 03,0 00,4 03,2 01,8 07,0 03,3 04,4 03,1
1 24-08-2021 10:08:56 A320 D 76,4 80,6 9 1 24-08-2021 10:11:08 B38M D 81,3 85,6 9 1 24-08-2021 10:13:17 E195 D 80,6 86,1 9 1 24-08-2021 10:23:14 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 73,2 75,7 8 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 3 1 24-08-2021 10:44:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:59:25 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:59:25 <t< td=""><td>90,8 93,3 94,6 93,0 90,4 93,2 81,8 97,0 93,3 94,4 93,1</td></t<>	90,8 93,3 94,6 93,0 90,4 93,2 81,8 97,0 93,3 94,4 93,1
1 24-08-2021 10:11:08 B38M D 81,3 85,6 9 1 24-08-2021 10:13:17 E195 D 80,6 86,1 9 1 24-08-2021 10:15:50 P180 D 79,8 85,9 9 1 24-08-2021 10:23:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:30 C56X D 73,2 75,7 5 1 24-08-2021 10:33:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 1 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 1 1 24-08-2021 10:52:25 <t< td=""><td>93,3 94,6 93,0 90,4 93,2 81,8 97,0 93,3 94,4 93,1 96,1</td></t<>	93,3 94,6 93,0 90,4 93,2 81,8 97,0 93,3 94,4 93,1 96,1
1 24-08-2021 10:13:17 E195 D 80,6 86,1 9 1 24-08-2021 10:15:50 P180 D 79,8 85,9 9 1 24-08-2021 10:23:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:30 C56X D 73,2 75,7 8 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:43:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 11:18:39 <t< td=""><td>04,6 03,0 00,4 33,2 81,8 07,0 03,3 04,4 03,1</td></t<>	04,6 03,0 00,4 33,2 81,8 07,0 03,3 04,4 03,1
1 24-08-2021 10:15:50 P180 D 79,8 85,9 9 1 24-08-2021 10:23:44 E195 D 77,9 81,7 9 1 24-08-2021 10:33:30 C56X D 73,2 75,7 8 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:48:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 <t< td=""><td>33,0 30,4 33,2 31,8 37,0 33,3 34,4 33,1 36,1</td></t<>	33,0 30,4 33,2 31,8 37,0 33,3 34,4 33,1 36,1
1 24-08-2021 10:23:44 E195 D 77,9 81,7 8 1 24-08-2021 10:33:30 C56X D 73,2 75,7 8 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:21:300 <	00,4 33,2 31,8 07,0 03,3 04,4 03,1 06,1
1 24-08-2021 10:33:30 C56X D 73,2 75,7 8 1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 11:25:023 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:27:31 <	33,2 31,8 97,0 93,3 94,4 93,1
1 24-08-2021 10:34:40 DH8D D 72,8 73,6 8 1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:48:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 11:55:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:21:300 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:25:37 <	31,8 97,0 93,3 94,4 93,1 96,1
1 24-08-2021 10:38:13 B738 D 84,7 89,7 9 1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:48:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:55:00 <t< td=""><td>97,0 93,3 94,4 93,1 96,1</td></t<>	97,0 93,3 94,4 93,1 96,1
1 24-08-2021 10:41:08 E195 D 79,6 86,6 9 1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:48:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:83:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 <t< td=""><td>93,3 94,4 93,1 96,1</td></t<>	93,3 94,4 93,1 96,1
1 24-08-2021 10:44:39 E195 D 80,8 86,6 9 1 24-08-2021 10:48:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 <t< td=""><td>94,4 93,1 96,1</td></t<>	94,4 93,1 96,1
1 24-08-2021 10:48:13 A320 D 79,0 84,1 9 1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 77,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:01:0	93,1
1 24-08-2021 10:52:25 E195 D 83,6 89,9 9 1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:26:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 <t< td=""><td>96,1</td></t<>	96,1
1 24-08-2021 10:57:49 E190 D 78,2 83,0 9 1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:26:66 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:26:10 <t< td=""><td>-</td></t<>	-
1 24-08-2021 10:59:23 C295 D 70,9 73,3 8 1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:29:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:26:10 <t< td=""><td>1,6</td></t<>	1,6
1 24-08-2021 11:18:39 DH8D D 72,8 74,3 8 1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 <t< td=""><td></td></t<>	
1 24-08-2021 11:21:00 A20N D 77,2 81,2 9 1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:19:56 A775 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:48:4	3,2
1 24-08-2021 11:23:05 DH8D D 72,5 73,7 8 1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 9 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:0	33,2
1 24-08-2021 11:27:31 A320 D 81,4 85,1 S 1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 S 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 S 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 S 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 S 1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 S 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 S 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 S 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 S 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 S 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 S	0,0
1 24-08-2021 11:51:37 B738 D 82,0 87,2 9 1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	3,3
1 24-08-2021 11:55:00 B738 D 80,7 86,2 9 1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	3,7
1 24-08-2021 12:01:08 B738 D 78,4 85,0 9 1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	5,0
1 24-08-2021 12:06:34 A319 D 77,8 81,3 9 1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	3,7
1 24-08-2021 12:19:56 AT75 D 74,6 76,9 8 1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	2,2
1 24-08-2021 12:23:10 A320 D 77,3 81,2 9 1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	91,1
1 24-08-2021 12:26:10 E195 D 77,2 82,6 9 1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	35,7
1 24-08-2021 12:28:02 B738 D 83,4 88,3 9 1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	1,1
1 24-08-2021 12:48:44 A320 D 80,6 84,5 9 1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7 9	91,6
1 24-08-2021 12:56:07 A318 D 77,6 81,7	6,2
	3,4
	91,3
1 24-08-2021 12:58:25 E295 D 74,9 79,2 8	86,7
1 24-08-2021 13:02:11 A21N D 78,6 83,8	90,9
1 24-08-2021 13:14:26 E195 D 78,9 84,4 S	92,6
	91,8
1 24-08-2021 13:51:47 A321 D 80,5 86,1 S	94,3
1 24-08-2021 14:18:26 B38M D 78,9 82,7 S	91,2
	93,9
1 24-08-2021 14:40:13 DH8D D 73,5 76,6 8	35,0
	91,2
	92,5
	93,3
	3,4
	2,4
	93,3
	94,0
	91,4
	33,9
	32,2
	94,7
	94,6
	92,5
	92,9
	01,0
	91,0 85,5
	91,0 85,5 93,5
1 24-08-2021 15:50:22 E170 D 80,8 85,3	91,0 85,5

Nr punktu	Doto i goda, adoranio	Complet	Operacie*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	24-08-2021 15:52:33	B38M	D	79,9	83,4	92,2
1	24-08-2021 15:54:26	E170	D	80,1	84,2	93,7
1	24-08-2021 15:55:57	CRJ9	D	81,1	85,3	93,4
1	24-08-2021 15:57:08	E170	D	79,2	85,7	94,7
1	24-08-2021 16:06:52	B738	D	83,0	88,8	96,5
1	24-08-2021 16:10:21	E170	D	78,3	83,0	92,9
1	24-08-2021 16:18:23	E195	D	77,3	82,4	90,7
1	24-08-2021 16:20:04	E195	D	80,2	85,1	92,8
1	24-08-2021 16:21:37	E75S	D	78,5	83,1	92,0
1	24-08-2021 16:31:03	A321	D	82,0	86,6	95,3
1	24-08-2021 16:37:47	E195	D	80,1	85,2	93,5
1	24-08-2021 16:39:57	DH8D	D	72,4	74,4	84,7
1	24-08-2021 16:43:16	E195	D	79,8	86,1	93,2
1	24-08-2021 16:45:57	B738	D	82,3	87,8	94,9
1	24-08-2021 16:47:31	B738	D	82,4	87,1	94,7
1	24-08-2021 16:52:57	A320	D	81,7	85,2	94,3
1	24-08-2021 16:57:51	E75S	D	78,7	84,1	92,7
1	24-08-2021 17:05:34	E170	D	80,4	86,5	94,9
1	24-08-2021 17:22:41	E195	D	76,9	82,4	90,9
1	24-08-2021 17:33:51	E190 DH8D	D D	77,8	82,9 75.6	91,2
	24-08-2021 17:47:43		D	72,4	75,6	84,7
1	24-08-2021 17:53:23 24-08-2021 18:19:21	B788 A321	D	78,2	82,3 85.1	91,4
1	24-08-2021 18:21:02	E75S	D	80,2 78,8	85,1 83,0	94,4
1	24-08-2021 18:32:01	A21N	D	80,2	86,3	93,4
1	24-08-2021 18:35:10	E295	D	76,0	79,9	88,0
1	24-08-2021 18:52:22	B738	D	81,6	86,4	93,4
1	24-08-2021 18:58:25	CRJ9	D	76,1	80,3	89,7
1	24-08-2021 19:09:21	AT75	D	75,1	78,6	86,9
1	24-08-2021 19:12:04	A321	D	81,8	86,8	95,6
1	24-08-2021 19:14:34	B38M	D	78,9	82,6	91,3
1	24-08-2021 19:42:48	DH8D	D	71,7	72,8	80,8
1	24-08-2021 19:48:27	A21N	D	80,0	84,5	91,8
1	24-08-2021 20:03:39	A320	D	81,7	85,3	94,5
1	24-08-2021 20:12:37	E195	D	76,7	81,2	89,7
1	24-08-2021 20:21:14	A21N	D	80,9	86,3	93,7
1	24-08-2021 20:49:17	E75S	D	77,9	81,5	90,9
1	24-08-2021 20:51:54	E75S	D	77,9	82,4	91,7
1	24-08-2021 20:53:36	E195	D	81,7	86,8	94,3
1	24-08-2021 20:55:38	E75S	D	78,6	82,9	91,7
1	24-08-2021 20:57:12	E75S	D	80,3	85,5	93,5
1	24-08-2021 20:58:53	E75S	D	80,2	84,8	93,2
1	24-08-2021 21:02:00	E195	D	80,6	85,5	93,1
1	24-08-2021 21:03:34	E195	D	81,7	86,7	94,0
1	24-08-2021 21:08:05	E170	D	78,3	82,1	91,7
1	24-08-2021 21:10:45	E195	D	79,7	84,7	92,7
1	24-08-2021 21:17:10	AT72	D	74,4	76,0	83,9
1	24-08-2021 21:20:28	B763	D	78,2	82,4	92,7
1	24-08-2021 21:37:09	A320	D	80,6	83,8	93,4
1	24-08-2021 21:43:29	B77W	D	82,4	87,1	95,4
1	24-08-2021 21:45:55	B734	D	80,1	85,1	93,7
1	24-08-2021 21:56:48	B762	D	84,0	89,5	97,2
1	25-08-2021 06:08:33	E295 B738	D D	76,7	81,7	89,5
1	25-08-2021 06:11:25 25-08-2021 06:13:09	B738	D	83,9 85,0	90,0 90,1	96,7 97,3
1	25-08-2021 06:18:28	A319	D	80,1	83,7	93,3
1	25-08-2021 06:20:45	A319 A320	D	79,0	84,0	92,6
1	25-08-2021 06:25:32	B38M	D	81,7	85,8	93,2
1	25-08-2021 06:32:29	A320	D	81,6	86,7	95,8
· ·		, 1020		31,0	1 30,1	30,0

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data 1 godz. Zdarzenia	Camolot	Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	25-08-2021 06:43:30	A21N	D	82,3	88,4	94,4
1	25-08-2021 06:48:46	A320	D	77,7	83,1	92,6
1	25-08-2021 07:07:12	E195	D	81,1	87,6	94,5
1	25-08-2021 07:16:07	B738	D	83,8	89,2	96,6
1	25-08-2021 07:18:51	AT75	D	75,2	77,6	85,6
1	25-08-2021 07:23:10	PRM1	D	77,3	80,6	88,4
1	25-08-2021 07:25:45	B738	D	84,6	89,6	96,6
1	25-08-2021 07:28:15	DH8D	D	74,1	76,6	86,6
1	25-08-2021 07:30:06	A320	D	79,8	84,4	93,0
1	25-08-2021 07:31:42	B738	D	83,2	89,5	96,2
1	25-08-2021 07:32:58	B734	D	77,2	83,0	91,5
1	25-08-2021 07:34:55	B738	D	85,3	90,6	97,9
1	25-08-2021 07:36:48	E195	D	78,7	84,3	91,9
1	25-08-2021 07:40:52	B38M	D	79,5	84,0	91,8
1	25-08-2021 07:51:55	E75S	D	81,2	86,3	94,4
1	25-08-2021 07:56:01	A321	D	77,8	85,1	94,5
1	25-08-2021 07:57:58	E195	D	81,2	86,6	93,8
1	25-08-2021 07:59:41	B38M	D	77,1	80,5	90,1
1	25-08-2021 08:01:29	E75S	D	81,0	86,1	94,5
1	25-08-2021 08:10:32	E170	D	81,5	87,6	95,0
1	25-08-2021 08:14:41	B738	D	82,3	88,5	95,7
1	25-08-2021 08:19:38	E75S	D	81,7	86,4	94,5
1	25-08-2021 08:21:12	A320	D	80,2	84,9	93,0
1	25-08-2021 08:42:53	B738	D	79,9	85,5	94,0
1	25-08-2021 08:47:09	B738	D	84,5	90,1	96,8
1	25-08-2021 08:56:44	E170	D	78,1	82,8	92,2
1	25-08-2021 09:06:04	C295	D	73,5	76,5	84,6
1	25-08-2021 09:09:20	B738	D	81,9	86,5	94,6
1	25-08-2021 09:18:06	E195	D	82,9	88,1	95,0
1	25-08-2021 09:36:14	PRM1	D	76,2	80,1	88,5
1	25-08-2021 09:38:40	E195	D	81,6	86,9	93,9
1	25-08-2021 09:46:33	E195	D	82,1	87,4	94,4
1	25-08-2021 10:04:59	CRJ9	D	76,0	80,5	89,8
1	25-08-2021 10:10:54	P180	D	79,1	85,2	92,9
1	25-08-2021 10:14:18	B738	D	80,9	87,0	94,7
1	25-08-2021 10:18:49	B38M	D	80,2	84,3	91,7
1	25-08-2021 10:20:59	E195	D	80,5	87,0	94,2
1	25-08-2021 10:22:39	A319	D	78,8	81,8	92,2
1	25-08-2021 10:24:15	E195	D	79,2	84,2	92,5
1	25-08-2021 10:25:42	DH8D	D	72,5	74,0	82,5
1	25-08-2021 10:27:08	E75S	D	78,8	83,3	91,6
1	25-08-2021 10:30:13	E190	D	79,4	84,6	93,0
1	25-08-2021 10:32:00	E75S	D	80,0	83,9	93,2
1	25-08-2021 10:34:01	A320	D	82,3	87,5	95,3
1	25-08-2021 10:38:03	E75S	D	80,6	85,3	93,4
1	25-08-2021 10:45:19	E75S	D	78,4	82,4	91,4
1	25-08-2021 10:48:07	E195	D	80,7	85,9	93,5
1	25-08-2021 10:53:22	DH8D	D	73,7	76,4	86,5
1	25-08-2021 10:54:35	E170	D	79,8	84,5	93,6
1	25-08-2021 10:57:07	E195	D	81,7	86,8	93,8
1	25-08-2021 10:59:02	E170	D	78,0	82,6	91,4
1	25-08-2021 11:00:47	E195	D	75,6	82,3	90,7
1	25-08-2021 11:03:15	C56X	D	72,6	75,7	83,4
1	25-08-2021 11:04:36	E195	D	78,5	83,1	91,3
1	25-08-2021 11:06:10	DH8D	D	71,6	73,5	83,1
1	25-08-2021 11:09:15	A320	D	79,8	84,0	93,1
1	25-08-2021 11:10:43	DH8D	D	74,2	75,2	83,7
1	25-08-2021 11:15:14	B738	D	81,3	86,9	94,5
1	25-08-2021 11:16:54	E195	D	79,6	84,8	92,8

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego		DUID		[dB]	[dB]	[dB]
1	25-08-2021 11:19:26	DH8D	D	73,1	75,9	85,4
1	25-08-2021 11:26:05	E75S	D	77,0	80,2	90,6
1	25-08-2021 11:49:48	GLF6	D	74,6	78,6	88,4
1	25-08-2021 11:55:36	B738	D	80,0	85,0	93,2
1	25-08-2021 12:01:18	E55P	D	73,0	77,0	88,4
1	25-08-2021 12:04:18	AT75	D	73,8	75,7	83,8
1	25-08-2021 12:06:06	A319	D	78,3	81,8	91,5
1	25-08-2021 12:07:41	A320	D	78,9	82,7	92,5
1	25-08-2021 12:19:31	DH8D	D	73,3	74,7	83,3
1	25-08-2021 12:35:36	A20N	D	79,1	83,4	90,6
1	25-08-2021 12:38:41	A320	D	81,1	85,3	93,9
1	25-08-2021 12:40:05	E295	D	75,4	79,6	88,0
1	25-08-2021 12:42:31	A320	D	78,2	84,2	92,8
1	25-08-2021 13:00:43	A319	D	80,2	84,6	94,7
1	25-08-2021 13:09:01	A20N	D	73,2	76,0	85,3
1	25-08-2021 13:11:25	A21N	D	79,4	83,8	91,4
1	25-08-2021 13:16:42	B738	D	82,6	87,0	94,9
1	25-08-2021 13:19:32	E195	D	79,0	85,3	92,5
1	25-08-2021 13:26:46	B738	D	81,9	86,7	94,7
1	25-08-2021 13:54:38	A20N	D	77,3	81,2	89,9
1	25-08-2021 14:22:59	B738	D	79,6	84,1	92,6
1	25-08-2021 14:26:51	E195	D	79,9	84,8	92,2
1	25-08-2021 14:29:16	B738	D	81,2	85,5	93,3
1	25-08-2021 14:34:10	B38M	D	78,7	82,2	90,4
1	25-08-2021 14:36:14	DH8D	D	73,3	76,5	85,1
1	25-08-2021 14:38:42	B38M	D	80,5	83,4	91,6
1	25-08-2021 14:54:10	BCS1	D	75,8	80,0	88,2
1	25-08-2021 15:05:01	E190	D	79,4	86,4	93,2
1	25-08-2021 15:08:48	A320	D	81,1	84,8	94,1
1	25-08-2021 15:10:58	E190	D	79,0	84,8	92,6
1	25-08-2021 15:12:33	B738	D	81,1	87,2	94,9
1	25-08-2021 15:15:15	CL35	D	75,1	80,8	88,3
1	25-08-2021 15:17:29	B77W	D	84,2	90,3	97,6
1	25-08-2021 15:30:34	E75S	D	81,0	86,1	94,3
1	25-08-2021 15:48:51	E75S	D	78,6	82,7	91,8
1	25-08-2021 15:51:14	A21N	D	81,0	87,0	93,6
1	25-08-2021 15:52:59	CRJ9	D	81,1	85,7	92,9
1	25-08-2021 16:00:50	E195	D	80,8	86,3	93,6
1	25-08-2021 16:18:25	DH8D	D	73,5	74,6	83,0
1	25-08-2021 16:20:02	B738	D	81,5	86,2	94,5
1	25-08-2021 16:22:38	B738	D	82,9	88,1	95,4
1	25-08-2021 16:24:13	DH8D	D	73,9	75,6	83,9
1	25-08-2021 16:26:06	DH8D	D	73,9	76,4	85,4
1	25-08-2021 16:28:49	B738	D	83,5	88,7	95,5
1	25-08-2021 16:30:47	E195	D	77,3	82,1	90,5
1	25-08-2021 16:33:31	E195	D	81,8	86,9	94,3
1	25-08-2021 16:36:36	E75S	D	81,2	86,1	94,0
1	25-08-2021 16:38:04	E170	D	78,4	84,4	92,7
1	25-08-2021 16:43:19	B738	D	83,8	88,8	96,1
1	25-08-2021 16:45:09	DH8D	D	75,3	77,6	88,3
1	25-08-2021 16:48:19	E75S	D	80,9	85,4	93,9
1	25-08-2021 16:50:51	E195	D	80,3	85,8	93,0
1	25-08-2021 16:53:06	MI8	D	78,1	82,0	90,9
1	25-08-2021 16:55:07	E75S	D	79,1	83,0	91,9
1	25-08-2021 16:56:51	E190	D	79,6	84,2	91,9
1	25-08-2021 16:58:57	DH8D	D	72,2	74,7	84,2
1	25-08-2021 17:00:35	E195	D	81,2	85,5	93,0
	25-08-2021 17:03:20	E195	D	78,8	84,1	92,5
1 1	25-06-2021 17.05.20	L 100		10,0		

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	25-08-2021 17:08:47	E195	D			
				80,3	87,1	93,7
1	25-08-2021 17:11:36	E75S	D D	80,6	84,8	92,9
1	25-08-2021 17:16:29	E75S		79,0	82,7	92,0
1	25-08-2021 17:20:53	E75S	D	78,8	83,4	91,8
1	25-08-2021 17:24:39	E170	D	78,1	81,7	91,6
1	25-08-2021 17:27:55	E75S	D	78,1	82,8	91,9
1	25-08-2021 17:42:41	E195	D	78,7	83,1	91,5
1	25-08-2021 17:46:05	E195	D	79,3	84,7	92,1
1	25-08-2021 17:52:03	C56X	D	74,1	76,7	84,1
1	25-08-2021 17:54:04	B788	D	79,2	84,0	92,2
1	25-08-2021 17:58:19	E170	D	78,0	83,4	92,0
1	25-08-2021 18:07:38	A320	D	80,1	84,0	92,9
1	25-08-2021 18:09:11	A320	D	80,7	84,5	93,5
1	25-08-2021 18:15:41	DH8D	D	74,4	76,5	84,4
1	25-08-2021 18:34:50	E295	D	76,8	80,0	88,5
1	25-08-2021 18:38:50	A21N	D	79,8	84,1	91,8
1	25-08-2021 18:46:12	E145	D	75,9	78,1	85,9
1	25-08-2021 18:48:21	A321	D	81,8	86,8	95,2
1	25-08-2021 18:50:10	CRJ9	D	77,9	82,3	90,7
1	25-08-2021 19:02:21	B738	D	81,7	86,4	94,7
1	25-08-2021 19:08:15	A321	D	77,8	81,1	91,9
1	25-08-2021 19:11:45	C56X	D	75,3	78,4	85,3
1	25-08-2021 19:15:12	B738	D	81,0	85,8	94,2
1	25-08-2021 19:37:56	BE4W	D	77,4	82,7	91,7
1	25-08-2021 19:40:46	DH8D	D	72,5	73,7	82,5
1	25-08-2021 20:05:53	E195	D	75,6	80,7	90,1
1	25-08-2021 20:26:32	E170	D	78,4	82,7	91,9
1	25-08-2021 21:09:07	AT72	D	74,2	76,8	84,2
1	25-08-2021 21:13:10	B763	D	77,9	82,4	92,0
1	25-08-2021 21:34:24	A320	D	80,9	84,9	93,7
1	25-08-2021 21:43:01	B734	D	80,1	84,4	92,9
1	25-08-2021 21:51:20	B762	D	84,1	89,5	97,1
1	26-08-2021 06:02:32	DH8D	А	80,0	84,3	90,4
1	26-08-2021 06:04:41	E170	Α	81,5	88,3	93,5
1	26-08-2021 06:06:43	E75S	Α	83,7	89,3	94,1
1	26-08-2021 06:08:46	E195	A	83,3	89,3	94,5
1	26-08-2021 06:10:35	B788	A	81,4	89,6	95,8
1	26-08-2021 06:12:44	DH8D	A	77,0	85,6	92,4
1	26-08-2021 06:14:51	DH8D	A	78,3	85,2	91,0
1	26-08-2021 06:16:24	E170	A	82,8	89,7	94,0
1	26-08-2021 06:17:56	E195	A	83,7	89,3	94,8
1	26-08-2021 06:20:05	A320	A	82,5	88,0	93,9
1	26-08-2021 06:21:34	E195	A	83,8	89,2	94,2
1	26-08-2021 06:23:31	B788	A	83,2	89,7	96,0
1	26-08-2021 06:25:51	E75S	A	83,0	88,5	93,4
1	26-08-2021 06:25:51	DH8D	A	81,6	86,0	93,4
1		E195	A	•	•	
	26-08-2021 06:29:09	-		83,6	89,0	94,0
1	26-08-2021 06:31:26	E190	Α	82,1	89,5	94,4
1	26-08-2021 06:33:09	B734	A	85,1	91,4	95,5
1	26-08-2021 06:36:06	E170	A	82,8	87,4	92,8
1	26-08-2021 06:38:34	B788	A	84,0	89,9	96,1
1	26-08-2021 06:41:18	B38M	A	82,8	89,0	94,2
1	26-08-2021 06:44:19	E75S	A	82,9	88,8	93,7
1	26-08-2021 06:55:59	E195	A	84,9	90,4	95,3
1	26-08-2021 07:15:36	A320	D	79,9	84,5	92,9
1	26-08-2021 07:19:21	A320	D	82,1	86,5	94,9
1	26-08-2021 07:20:56	A319	D	80,1	85,0	94,2
1	26-08-2021 07:22:42	B734	D	76,3	81,3	89,7
1	26-08-2021 07:24:27	B38M	D	79,9	83,4	91,4

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	26-08-2021 07:26:26	AT75	D	72,5	74,5	83,6
1	26-08-2021 07:28:52	E195	D	81,3	87,7	94,9
1	26-08-2021 07:47:22	B38M	D	80,4	85,1	92,7
1	26-08-2021 08:04:30	B738	D	83,7	88,6	96,2
1	26-08-2021 08:06:32	E75S	D	79,1	83,7	91,7
1	26-08-2021 08:10:35	E75S	D	79,8	84,1	92,8
1	26-08-2021 08:12:24	B738	D	81,9	88,3	95,6
1	26-08-2021 08:16:45	E170	D	80,3	85,6	93,3
1	26-08-2021 08:18:48	E195	D	76,8	81,4	90,2
1	26-08-2021 08:20:22	B738	D	81,2	85,8	94,6
1	26-08-2021 08:21:53	E190	D	78,0	82,9	91,2
1	26-08-2021 08:23:25	E75S	D	76,9	81,3	91,5
1	26-08-2021 08:29:34	E75S	D	80,4	84,7	93,2
1	26-08-2021 08:31:06	DH8D	D	73,7	*	95,2 85,5
1	26-08-2021 08:34:07	E195	D	81,1	77,0 86,5	93,9
					-	·
1	26-08-2021 08:38:13	B738	D	81,8	87,0	95,2
1	26-08-2021 08:39:55	DH8D	D	72,5	74,3	82,9
1	26-08-2021 08:42:13	E195	D	81,9	87,2	94,2
1	26-08-2021 08:45:23	E75S	D	81,6	87,3	94,6
	26-08-2021 08:46:45	B38M	D	78,5	83,9	91,9
1	26-08-2021 08:48:09	B38M DH8D	D D	79,8	84,3	92,6
	26-08-2021 08:50:00			71,6	72,8	81,6
1	26-08-2021 08:52:12	E190	D	77,2	81,9	90,0
1	26-08-2021 08:53:30	E170	D	79,5	84,5	93,1
1	26-08-2021 08:56:54	E170	D	76,2	81,8	90,5
1	26-08-2021 09:01:28	E195	D	82,4	87,1	94,4
1	26-08-2021 09:03:22	E75S	D	78,3	82,7	91,5
1	26-08-2021 09:20:45	E75S	D	78,0	82,5	91,8
1	26-08-2021 09:22:32	E75S	D	77,0	81,1	90,9
1	26-08-2021 09:27:06	PRM1	D	77,1	80,5	89,4
1	26-08-2021 09:29:11 26-08-2021 09:34:51	E195	D	82,3	88,2	95,3
		B738	D D	84,7	90,2	97,8
1	26-08-2021 09:40:22	B738	D	85,3	90,7	97,6
1	26-08-2021 09:43:22	E195	_	81,1	86,1	93,6
1	26-08-2021 10:08:11	CRJ9	D D	75,3	78,8	88,8
1	26-08-2021 10:23:03	E195 E170	D	76,1	81,0	89,7
1	26-08-2021 10:27:02 26-08-2021 10:28:47	DH8D	D	78,9	83,0	92,1
1		-		72,0	74,4	82,7
1	26-08-2021 10:30:25 26-08-2021 10:33:15	E195 E195	D D	79,6 77,8	85,8 81,3	93,2
		-			•	90,3
1	26-08-2021 10:36:21 26-08-2021 10:38:49	DH8D A21N	D D	72,9 79.0	75,0 82.8	83,3
1	26-08-2021 10:38:49	B738	D	79,0 80,9	82,8 85,7	90,5 93,0
1	26-08-2021 10:53:20	E190	D	77,9	85,7	93,0
1	26-08-2021 10:55:27	E190	D	80,9	•	93,6
1	26-08-2021 11:04:25	E195	D	83,2	85,7 88,5	95,6
1	26-08-2021 11:11:40	B38M	D	80,4	•	93,7
1	26-08-2021 11:12:40	E75S	D		86,1 86,6	93,7
1	26-08-2021 11:19:26	E290	D	82,0 77,2	86,6 82,4	94,5
1	26-08-2021 11:19.26	DH8D	D	72,9	75,2	83,3
1	26-08-2021 11:21:17	DH8D	D	72,9		,
		_		•	75,6	83,2
1	26-08-2021 11:25:32	A320	D	79,4	83,3	92,4
1	26-08-2021 11:30:47	B738	D	80,8	88,0 83.5	95,6
	26-08-2021 11:42:49	B38M	D	78,9	83,5	91,0
1	26-08-2021 11:53:50	E195	D	78,1	82,2	90,4
1	26-08-2021 12:13:19	A320	D	82,7	87,7	95,9
1	26-08-2021 12:28:11	E195	D	79,9	84,9	92,7
1	26-08-2021 12:38:18	A21N	D	78,3	86,0	93,2
1	26-08-2021 12:44:49	A320	D	81,0	86,0	94,6

Nr punktu	Doto i godz i zdorzonia	Samolot	Operacie*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	26-08-2021 12:48:21	E190	D	79,8	84,9	92,8
1	26-08-2021 12:58:51	A320	D	81,0	85,4	94,4
1	26-08-2021 13:00:45	E295	D	75,1	78,5	86,6
1	26-08-2021 13:20:19	E190	D	80,2	84,7	92,7
1	26-08-2021 13:34:33	A320	D	80,6	86,5	94,6
1	26-08-2021 13:55:21	E55P	D	74,1	76,5	86,9
1	26-08-2021 13:57:45	B738	D	82,3	87,5	95,5
1	26-08-2021 14:14:06	A320	D	78,8	83,5	91,6
1	26-08-2021 14:15:53	B738	D	82,4	87,8	95,4
1	26-08-2021 14:35:28	A320	D	82,6	87,7	95,8
1	26-08-2021 14:38:42	DH8D	D	73,8	75,9	82,8
1	26-08-2021 14:45:34	P180	D	81,2	86,0	93,8
1	26-08-2021 14:47:33	A319	D	79,5	82,7	92,1
1	26-08-2021 14:52:53	E170	D	81,1	86,7	94,7
1	26-08-2021 15:02:18	DH8D	D	74,7	77,6	86,2
1	26-08-2021 15:05:21	C25M	D	76,8	80,4	87,6
1	26-08-2021 15:08:38	E195	D	82,3	87,4	94,4
1	26-08-2021 15:11:35	E170	D	79,6	84,4	92,8
1	26-08-2021 15:54:53	E195	A	81,6	88,8	93,9
1	26-08-2021 16:19:30	C56X	A	80,4	88,1	92,7
1	26-08-2021 16:24:19	B38M	A	83,4	90,0	95,4
1	26-08-2021 16:35:13	PC12	A	82,4	88,0	92,8
1	26-08-2021 16:49:05	BE40	A	80,7	86,3	90,7
1	26-08-2021 16:55:08	A320	A	82,6	88,5	94,3
1	26-08-2021 17:00:08	B738	A	85,2	91,0	96,0
1	26-08-2021 17:02:58	A21N	A	83,8	91,6	96,6
1	26-08-2021 17:07:31	LJ35	A	81,6	88,3	92,4
1	26-08-2021 17:12:50	A321	A	83,6	90,7	95,9
1	26-08-2021 17:24:06	B738	A	86,3	92,9	97,4
1	26-08-2021 17:35:29	E295	A	81,8	87,9	93,3
1	26-08-2021 17:37:45	P180	A	87,5	95,4	101,5
1	26-08-2021 17:41:22 26-08-2021 17:43:30	A320 CRJ9	A	84,2	89,5	95,0
1	26-08-2021 17:43:30	A20N	A A	81,5	87,2	93,2 93,0
1	26-08-2021 18:10:47	DH8D	A	81,2	86,9	90,4
1	26-08-2021 18:15:45	E170	A	79,6 83,2	84,5 89,2	94,4
1	26-08-2021 18:18:20	CRJ9	A	80,0	86,4	92,3
1	26-08-2021 18:31:13	A320	A	81,3	88,7	94,6
1	26-08-2021 18:32:52	E195	A	82,7	89,2	94,2
1	26-08-2021 18:35:12	DH8D	A	80,0	84,4	90,0
1	26-08-2021 18:37:44	E170	A	82,4	87,9	92,8
1	26-08-2021 18:39:33	E75S	A	81,5	88,7	93,8
1	26-08-2021 18:41:50	AT75	A	80,7	88,1	93,5
1	26-08-2021 18:45:49	E75S	A	81,6	89,3	94,4
1	26-08-2021 18:47:44	DH8D	A	79,5	84,6	90,3
1	26-08-2021 18:50:58	E195	A	83,5	88,9	94,3
1	26-08-2021 18:53:28	A332	A	84,6	92,5	98,0
1	26-08-2021 18:55:46	E190	A	83,9	89,6	94,3
1	26-08-2021 18:58:49	E290	A	81,5	87,3	92,6
1	26-08-2021 19:00:26	E75S	А	82,1	88,0	93,3
1	26-08-2021 19:03:57	B77W	Α	87,2	93,5	99,3
1	26-08-2021 19:06:58	E195	А	84,3	90,5	95,1
1	26-08-2021 19:09:30	B38M	А	82,8	88,2	93,6
1	26-08-2021 19:12:27	E75S	А	82,9	88,1	93,4
1	26-08-2021 19:14:57	E170	Α	82,6	88,0	93,0
1	26-08-2021 19:17:10	DH8D	Α	81,0	88,5	93,8
1	26-08-2021 19:19:42	E195	Α	83,3	89,3	94,4
1	26-08-2021 19:22:29	E75S	Α	83,3	88,7	93,7
1	26-08-2021 19:24:17	E195	Α	79,9	89,7	95,1

Nr punktu	Data i godz i zdarzonia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Орегасја	[dB]	[dB]	[dB]
1	26-08-2021 19:26:31	DH8D	А	80,0	85,4	91,1
1	26-08-2021 19:29:18	AT75	Α	83,2	88,9	94,3
1	26-08-2021 19:35:58	E190	А	83,0	88,6	93,8
1	26-08-2021 19:54:00	DH8D	Α	80,2	85,2	91,0
1	26-08-2021 19:59:15	A320	Α	81,8	87,6	93,2
1	26-08-2021 20:05:21	B38M	А	84,4	91,4	96,5
1	26-08-2021 20:07:57	E195	A	83,9	90,5	95,7
1	26-08-2021 20:09:37	B738	Α	85,8	92,7	97,5
1	26-08-2021 20:12:49	E195	А	82,6	89,3	94,4
1	26-08-2021 20:22:25	B738	Α	86,8	93,9	98,9
1	26-08-2021 20:27:12	B734	Α	83,1	91,1	95,6
1	26-08-2021 20:33:37	E170	Α	82,4	87,6	92,9
1	26-08-2021 20:35:32	E75S	Α	83,1	88,4	93,5
1	26-08-2021 20:37:17	B738	Α	86,4	92,8	97,9
1	26-08-2021 20:44:52	E195	Α	82,8	88,9	93,9
1	26-08-2021 20:46:15	B738	А	84,9	90,9	96,0
1	26-08-2021 20:48:14	E195	A	83,7	89,5	94,1
1	26-08-2021 20:58:30	E170	A	82,8	88,3	93,2
1	26-08-2021 21:00:43	E190	A	83,0	88,9	93,8
1	26-08-2021 21:09:04	B738	A	84,7	91,3	96,2
1	26-08-2021 21:12:13	B738	A	84,2	90,6	95,6
1	26-08-2021 21:14:48	E195	A	83,1	90,3	94,9
1	26-08-2021 21:19:10	E195	A	83,6	89,1	94,0
1	26-08-2021 21:22:08	W3	A	85,3	91,0	97,6
1	26-08-2021 21:25:02	E170	A	82,5	88,2	93,3
1	26-08-2021 21:27:49	E190	A	83,7	89,4	94,5
1	26-08-2021 21:31:22	B738	A	85,0	91,3	96,2
1	26-08-2021 21:33:19	B738	A	83,0	89,3	94,5
1	26-08-2021 21:35:04	E195	A	83,1	89,8	94,6
1	26-08-2021 21:45:33	B38M	A	83,8	89,3	94,6
1	26-08-2021 21:48:09	E75S	A	82,7	88,3	93,1
1	26-08-2021 21:53:45	E75S	A	82,2	87,6	92,6
1	26-08-2021 21:55:36 26-08-2021 21:57:34	B38M E190	A A	83,6	89,9	95,0
1			1	82,4	88,2	93,2
1	26-08-2021 21:59:50 27-08-2021 06:02:34	E195 B738	A D	82,4	88,2	93,1 94,7
1	27-08-2021 06:02:34	A321	D	82,1 79,5	87,6 83,7	92,5
1	27-08-2021 06:08:37	B38M	D	78,7	83,0	90,8
1	27-08-2021 06:10:36	B738	D	82,4	88,0	95,2
1	27-08-2021 06:15:45	A21N	D	79,3	83,2	90,0
1	27-08-2021 06:24:38	A320	D	79,0	82,1	91,0
1	27-08-2021 06:29:20	E190	D	77,7	81,0	89,8
1	27-08-2021 06:36:07	B738	D	80,6	86,8	94,6
1	27-08-2021 06:41:32	E190	D	79,8	85,0	92,6
1	27-08-2021 06:47:19	A320	D	77,5	81,5	90,7
1	27-08-2021 06:51:28	A21N	D	78,1	83,6	90,7
1	27-08-2021 06:53:42	B38M	D	77,3	82,2	90,3
1	27-08-2021 06:58:39	CRJ9	D	81,3	85,8	93,6
1	27-08-2021 07:00:29	B738	D	83,1	88,2	94,9
1	27-08-2021 07:11:59	B38M	D	79,0	82,3	90,1
1	27-08-2021 07:13:25	B738	D	84,9	91,2	97,7
1	27-08-2021 07:17:06	B734	D	77,5	81,4	89,2
1	27-08-2021 07:20:49	AT75	D	74,6	76,3	84,2
1	27-08-2021 07:25:59	A320	D	78,0	82,7	91,2
1	27-08-2021 07:27:36	B38M	D	81,7	86,3	93,5
1	27-08-2021 07:30:41	DH8D	D	73,4	74,6	83,0
1	27-08-2021 07:41:39	A321	D	77,7	81,9	91,5
1	27-08-2021 07:45:22	E195	D	78,1	85,3	93,2
		-	+			t

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	27-08-2021 07:48:18	B738	D	81,3	87,8	95,2
-		+	D		-	•
1	27-08-2021 08:00:24	E75S		80,2	84,0	92,8
	27-08-2021 08:03:42	E195	D	80,6	85,2	92,9
1	27-08-2021 08:06:39	E170	D	78,4	82,7	91,4
1	27-08-2021 08:09:49	G150	D	81,0	86,1	93,8
1	27-08-2021 08:11:30	B738	D	81,0	86,2	94,4
1	27-08-2021 08:14:20	E195	D	81,4	86,6	93,7
1	27-08-2021 08:16:38	E190	D	79,7	84,0	91,7
1	27-08-2021 08:20:29	B738	D	82,4	87,5	94,5
1	27-08-2021 08:22:00	E75S	D	80,8	85,6	93,6
1	27-08-2021 08:23:39	E75S	D	79,0	83,7	92,2
1	27-08-2021 08:25:40	E75S	D	79,6	84,4	93,1
1	27-08-2021 08:34:03	A332	D	84,7	90,8	98,5
1	27-08-2021 08:59:40	E170	D	79,0	83,5	92,8
1	27-08-2021 09:11:48	B738	D	83,5	89,6	96,7
1	27-08-2021 09:24:38	B738	D	84,8	89,7	96,5
1	27-08-2021 09:27:01	E190	D	81,4	86,9	93,9
1	27-08-2021 09:29:40	A320	D	81,2	86,2	94,6
1	27-08-2021 09:37:14	B738	D	83,8	88,9	95,6
1	27-08-2021 09:40:31	E195	D	80,5	85,3	93,0
1	27-08-2021 09:44:23	E195	D	82,0	87,7	95,3
1	27-08-2021 09:52:49	B38M	D	78,0	81,3	90,3
1	27-08-2021 10:01:45	E290	D	77,2	81,6	89,5
1	27-08-2021 10:04:32	B738	D	84,6	89,2	96,3
1	27-08-2021 10:06:39	CRJ9	D	75,8	80,3	89,4
1	27-08-2021 10:11:08	E195	D	82,6	88,1	94,4
1	27-08-2021 10:13:22	P180	D	79,8	86,0	93,1
1	27-08-2021 10:17:25	C525	D	75,0	78,1	86,7
1	27-08-2021 10:19:00	E195	D	80,0	85,6	92,8
1	27-08-2021 10:25:02	E195	D	78,2	83,1	91,2
1	27-08-2021 10:27:10	DH8D	D	72,4	74,6	81,9
1	27-08-2021 10:32:24	E195	D	77,7	82,0	90,5
1	27-08-2021 10:34:08	E75S	D	79,2	84,1	93,1
1	27-08-2021 10:37:49	E195	D	81,9	87,2	94,4
1	27-08-2021 10:41:48	B738	D	81,9	86,8	95,2
1	27-08-2021 10:43:24	B738	D	83,9	89,6	96,2
1	27-08-2021 10:44:51	E170	D	79,4	83,7	92,5
1	27-08-2021 10:46:41	E195	D	81,6	86,4	93,6
1	27-08-2021 10:55:17	E195	D	80,9	85,7	93,2
1	27-08-2021 10:57:21	E195	D	81,2	86,2	93,5
1	27-08-2021 10:59:00	E170	D	79,3	84,3	92,9
1	27-08-2021 11:00:22	E170	D	80,0	84,8	93,2
1	27-08-2021 11:07:03	E195	D	83,3	89,3	96,1
1	27-08-2021 11:08:30	DH8D	D	71,4	72,9	83,4
1	27-08-2021 11:14:16	E190	D	79,0	83,6	91,8
1	27-08-2021 11:15:49	DH8D	D	73,8	76,5	85,0
1	27-08-2021 11:18:01	DH8D	D	74,1	76,3	84,1
1	27-08-2021 11:27:06	E195	D	81,4	86,7	93,8
1	27-08-2021 11:29:16	A321	D	77,0	81,1	91,0
1	27-08-2021 11:30:50	C295	D	75,9	79,4	86,3
1	27-08-2021 11:35:30	B738	D	79,5	84,5	92,1
1	27-08-2021 11:39:04	DH8D	D	74,5	77,2	85,3
1	27-08-2021 11:42:31	B38M	D	80,8	84,6	92,8
1	27-08-2021 11:51:52	E75S	D	81,2	85,9	93,7
1	27-08-2021 11:59:13	A320	D	81,1	85,2	93,9
1	27-08-2021 12:02:00	A320	D	81,6	86,4	93,9
1	27-08-2021 12:09:49	E75S	D	78,3	82,5	91,5
1	27-08-2021 12:47:59	A320	D	86,6	94,8	96,2
1	27-08-2021 12:50:02	A320 A21N	D	78,4	83,3	90,2
1	21 00 2021 12.00.02	AZ IIV		, 0,4	55,5	50,2

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	27-08-2021 12:53:02	A21N	D	80,8	86,1	92,6
1	27-08-2021 12:56:23	A319	D	79,4	83,8	93,0
1	27-08-2021 13:13:52	B738	D	80,1	85,7	94,5
1	27-08-2021 13:15:19	A20N	D	76,2	78,9	88,2
1	27-08-2021 13:29:34	C295	D	73,5	75,1	82,5
1	27-08-2021 13:32:08	A320	D	77,3	80,7	90,9
1	27-08-2021 13:39:05	B38M	D	80,8	84,5	92,2
1	27-08-2021 13:45:46	C27J	D	73,5	75,5	84,6
1	27-08-2021 13:52:14	E190	D	80,7	86,0	93,5
1	27-08-2021 14:00:21	B738	D	82,9	88,2	95,5
1	27-08-2021 14:02:08	B738	D	82,8	88,5	96,2
1	27-08-2021 14:03:45	H25B	D	77,3	82,5	90,9
1	27-08-2021 14:05:28	B38M	D	75,3	77,4	87,6
1	27-08-2021 14:17:15	LJ60	D	74,2	77,2	84,7
1	27-08-2021 14:23:39	C25A	D	74,5	78,9	88,5
1	27-08-2021 14:29:49	B738	D	83,6	88,4	95,4
1	27-08-2021 14:34:19	DH8D	D	74,9	77,4	85,3
1	27-08-2021 14:36:14	C130	D	84,2	91,2	96,2
1	27-08-2021 14:39:06	C130	D	82,8	88,8	95,1
1	27-08-2021 14:44:39	A320	D	78,8	82,6	91,8
1	27-08-2021 14:52:58 27-08-2021 14:58:45	E190 E75S	D D	79,4	84,4	92,2
1		-	D	77,9	82,9	91,5
1	27-08-2021 15:01:01	E290		77,1	81,2	88,9
1	27-08-2021 15:12:23	B738 E170	D D	83,1	88,7	95,7
1	27-08-2021 15:13:43		+	79,8	84,2	92,8
1	27-08-2021 15:18:09 27-08-2021 15:22:06	B77W E195	D D	83,1 81,8	88,9	95,9 93,5
1	27-08-2021 15:24:01	E75S	D	81,2	86,8 85,7	93,5
1	27-08-2021 15:29:56	ASTR	D	79,7	85,0	93,0
1	27-08-2021 15:42:28	A31K	D	84,7	•	97,5
1	27-08-2021 15:45:32	DH8D	D	73,0	90,1 74,6	84,1
1	27-08-2021 15:47:02	E195	D	81,0	86,0	93,0
1	27-08-2021 15:47:02	CRJ9	D	79,9	84,4	92,2
1	27-08-2021 15:53:58	E170	D	78,7	84,8	92,5
1	27-08-2021 16:00:47	B738	D	82,6	88,5	95,6
1	27-08-2021 16:02:16	B38M	D	80,8	84,3	91,9
1	27-08-2021 16:19:58	DH8D	D	74,0	76,3	84,8
1	27-08-2021 16:23:25	B738	D	84,1	89,4	96,4
1	27-08-2021 16:25:41	HDJT	D	74,2	78,1	87,3
1	27-08-2021 16:28:46	DH8D	D	74,6	77,9	87,2
1	27-08-2021 16:30:18	B38M	D	80,4	84,0	91,9
1	27-08-2021 16:31:58	E195	D	81,6	87,7	94,9
1	27-08-2021 16:35:14	E170	D	80,4	85,9	93,9
1	27-08-2021 16:37:26	DH8D	D	73,7	77,0	85,1
1	27-08-2021 16:39:25	E195	D	81,8	87,4	94,4
1	27-08-2021 16:40:53	E195	D	81,3	85,8	93,6
1	27-08-2021 16:42:23	E190	D	79,7	84,1	92,0
1	27-08-2021 16:46:05	B738	D	82,6	87,4	95,1
1	27-08-2021 16:48:46	E195	D	79,9	85,8	92,7
1	27-08-2021 16:50:04	E195	D	81,1	87,1	93,7
1	27-08-2021 16:51:48	E195	D	82,3	88,2	94,6
1	27-08-2021 16:53:29	E195	D	80,5	86,5	93,3
1	27-08-2021 17:01:33	E170	D	78,3	83,3	91,7
1	27-08-2021 17:03:56	E195	D	79,6	84,2	92,2
1	27-08-2021 17:05:33	B738	D	81,9	87,2	94,9
1	27-08-2021 17:07:45	E75S	D	79,0	83,2	92,0
1	27-08-2021 17:14:00	E75S	D	78,8	83,7	91,8
1	27-08-2021 17:18:59	A320	D	81,4	86,0	93,9

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego		DUOD		[dB]	[dB]	[dB]
1	27-08-2021 17:21:43	DH8D	D	72,4	73,9	81,5
1	27-08-2021 17:22:56	E75S	D	78,4	83,0	91,6
1	27-08-2021 17:25:00	E195	D	80,3	85,2	92,6
1	27-08-2021 17:26:14	E170	D	78,3	82,7	91,7
1	27-08-2021 17:28:35	E75S	D	78,4	83,8	92,0
1	27-08-2021 17:32:55	E75S	D	80,1	84,1	92,7
1	27-08-2021 17:34:56	E190	D	80,2	85,2	92,5
1	27-08-2021 17:46:25	A21N	D	80,7	85,4	92,2
1	27-08-2021 17:47:45	A320	D	79,3	83,6	91,6
1	27-08-2021 17:51:58	B788	D	80,9	85,5	92,9
1	27-08-2021 17:57:58	DH8D	D	72,2	73,7	82,2
1	27-08-2021 18:12:35	E55P	D	75,1	77,0	85,5
1	27-08-2021 18:24:22	A320	D	81,1	84,9	93,6
1	27-08-2021 18:26:07	SU95	D	84,2	90,4	96,0
1	27-08-2021 18:33:48	A320	D	79,7	83,7	92,7
1	27-08-2021 18:37:20	E295	D	75,3	78,3	85,7
1	27-08-2021 18:41:20	B38M	D	80,2	83,4	91,3
1	27-08-2021 19:10:46	A21N	D	80,0	85,3	92,0
1	27-08-2021 19:15:16	CRJ9	D	76,5	80,3	89,0
1	27-08-2021 19:18:04	AT75	D	72,6	74,3	82,2
1	27-08-2021 19:41:49	A320	D	81,3	85,7	94,5
1	27-08-2021 19:48:00	A333	D	84,2	89,9	97,6
1	27-08-2021 20:02:00	E195	D	78,9	83,4	91,5
1	27-08-2021 20:26:55	E170	D	80,4	85,1	93,2
1	27-08-2021 20:38:13	E75S	D	77,9	82,8	92,2
1	27-08-2021 20:40:06	E195	D	81,4	86,5	93,4
1	27-08-2021 20:48:39	E75S	D	79,4	83,9	92,4
1	27-08-2021 21:07:35	B763	D	78,9	83,8	92,9
1	27-08-2021 21:20:55	G280	D	76,9	80,3	88,0
1	27-08-2021 21:31:05	A320	D	80,5	84,7	93,3
1	27-08-2021 21:32:54	B734	D	79,4	84,7	92,4
1	27-08-2021 21:51:01	B762	D	84,9	90,7	97,5
1	27-08-2021 21:55:50	E75S	D	80,0	84,9	92,6
1	28-08-2021 06:07:17	B738	D	83,7	89,6	96,2
1	28-08-2021 06:08:19	E295	D	74,2	79,1	88,0
1	28-08-2021 06:10:08	B738	D	82,0	87,4	95,3
1	28-08-2021 06:21:34	B738	D	81,4	85,7	94,4
1	28-08-2021 06:25:25	A320	D	82,0	86,1	94,6
1	28-08-2021 06:29:13	A21N	D	79,4	84,1	91,1
1	28-08-2021 06:31:35	A321	D	81,1	86,3	94,4
1	28-08-2021 06:34:27	B738	D	82,9	87,9	95,2
1	28-08-2021 06:36:35	B738	D	79,9	84,7	92,5
1	28-08-2021 06:38:44	A320	D	79,6	83,0	91,9
1	28-08-2021 06:41:16	A320	D	79,3	84,1	92,7
1	28-08-2021 06:43:33	A21N	D	79,8	84,6	91,6
1	28-08-2021 06:45:27	CL35	D	78,2	82,2	90,0
1	28-08-2021 06:50:19	B738	D	81,8	86,8	94,6
1	28-08-2021 06:56:05	A320	D	79,4	83,4	91,9
1	28-08-2021 06:57:52	B38M	D	79,1	81,9	90,2
1	28-08-2021 07:03:21	B738	D	84,5	90,0	96,9
1	28-08-2021 07:16:54	A321	D	82,8	87,5	95,9
1	28-08-2021 07:55:57	B738	D	82,6	87,9	95,2
1	28-08-2021 08:00:05	B38M	D	79,9	83,3	91,4
1	28-08-2021 08:03:20	E195	D	79,4	83,8	91,7
1	28-08-2021 08:05:49	E75S	D	78,1	81,7	91,6
1	28-08-2021 08:07:54	E195	D	80,8	86,2	93,8
1	28-08-2021 08:09:30	E195	D	76,5	80,6	89,3
1	28-08-2021 08:11:36	B38M	D	80,4	84,7	91,8
1	28-08-2021 08:13:02	E75S	D	81,7	86,8	94,7

Nr punktu	Data i godz i zdarzonia	Samolot	Operacio*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	28-08-2021 08:15:45	B738	D	82,9	87,9	94,9
1	28-08-2021 08:19:01	E190	D	78,1	82,2	90,6
1	28-08-2021 08:20:31	B738	D	79,5	83,2	91,8
1	28-08-2021 08:21:51	E195	D	79,1	84,8	92,1
1	28-08-2021 08:23:24	E75S	D	77,8	81,2	90,4
1	28-08-2021 08:25:01	E195	D	80,2	85,5	92,8
1	28-08-2021 08:26:52	DH8D	D	73,3	74,7	82,4
1	28-08-2021 08:29:20	B38M	D	79,6	83,2	91,3
1	28-08-2021 08:32:12	E170	D	75,8	79,5	89,4
1	28-08-2021 08:33:59	E190	D	80,0	84,6	92,0
1	28-08-2021 08:35:36	CL60	D	74,2	76,3	83,2
1	28-08-2021 08:37:11	DH8D	D	72,8	74,4	83,6
1	28-08-2021 08:38:33	E195 E195	D D	80,1	85,6	92,9
1	28-08-2021 08:48:43 28-08-2021 09:05:10	B738	D	79,4 82,5	84,4 87,7	92,0 94,5
1	28-08-2021 09:03:10	E170	D	79,3	83,6	91,9
1	28-08-2021 09:17:54	A319	D	77,4	81,0	90,8
1	28-08-2021 09:28:29	B738	D	79,4	84,8	93,6
1	28-08-2021 09:31:54	B38M	D	77,6	81,1	89,9
1	28-08-2021 09:34:46	B738	D	84,1	89,1	95,9
1	28-08-2021 09:50:36	A320	D	78,5	82,3	91,3
1	28-08-2021 09:58:36	E195	D	82,1	86,7	93,5
1	28-08-2021 10:01:32	BCS1	D	74,4	76,9	84,0
1	28-08-2021 10:08:22	E75S	D	78,8	83,8	92,2
1	28-08-2021 10:13:57	P180	D	79,0	84,4	92,0
1	28-08-2021 10:27:24	B738	D	83,8	89,1	95,8
1	28-08-2021 10:28:54	DH8D	D	71,9	73,6	80,9
1	28-08-2021 10:30:27	A20N	D	77,2	80,6	88,7
1	28-08-2021 10:32:34	E195	D	77,2	82,3	90,9
1	28-08-2021 10:34:22	B738	D	81,6	86,2	94,2
1	28-08-2021 10:43:45	A321	D	83,5	89,1	96,7
1	28-08-2021 10:46:50	E195	D	81,8	86,6	93,5
1	28-08-2021 10:49:59	BE40 E170	D D	77,2 79,2	80,5 83,5	90,4 92,2
1	28-08-2021 10:53:03 28-08-2021 10:56:26	C680	D	75,5	79,6	86,9
1	28-08-2021 10:58:49	E195	D	80,6	85,7	93,2
1	28-08-2021 11:01:00	E195	D	77,8	83,4	92,0
1	28-08-2021 11:08:49	E195	D	79,5	84,0	92,3
1	28-08-2021 11:17:07	E195	D	79,6	84,2	92,2
1	28-08-2021 11:25:56	DH8D	D	71,9	73,9	83,7
1	28-08-2021 11:48:41	B38M	D	80,6	84,3	92,1
1	28-08-2021 12:01:01	E190	D	77,9	81,3	88,7
1	28-08-2021 12:07:11	DH8D	D	74,2	76,1	83,8
1	28-08-2021 12:10:10	A320	D	80,6	84,6	93,4
1	28-08-2021 12:11:58	A319	D	77,7	81,2	90,9
1	28-08-2021 12:14:03	B38M	D	82,2	86,1	93,3
1	28-08-2021 12:24:06	E75S	D	77,3	80,9	90,3
1	28-08-2021 12:26:33	A320	D	80,4	84,9	93,7
1	28-08-2021 12:28:08	B738	D	81,4	86,5	94,8
1	28-08-2021 12:47:13	A321	D	80,0	84,1	93,2
1	28-08-2021 12:48:45	A320	D	79,3	83,0	91,7
1	28-08-2021 12:57:15 28-08-2021 13:05:49	A319 E295	D D	79,4 76,0	83,5 79,6	92,6 87,1
1	28-08-2021 13:14:20	CRJ9	D	76,4	81,0	90,4
1	28-08-2021 13:27:48	E195	D	80,0	84,8	92,3
1	28-08-2021 13:50:38	E195	D	79,6	84,6	92,2
1	28-08-2021 13:53:40	A21N	D	77,8	81,7	89,8
1	28-08-2021 14:01:09	B738	D	78,9	83,5	92,5
1	28-08-2021 14:15:21	B738	D	83,2	88,1	95,0
<u>. </u>		1	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. Zdarzenia	Samolot	Орегасја	[dB]	[dB]	[dB]
1	28-08-2021 14:24:53	B738	D	81,6	86,5	94,6
1	28-08-2021 14:28:33	B77W	D	83,6	88,1	95,3
1	28-08-2021 14:32:59	E190	D	78,3	82,5	91,3
1	28-08-2021 14:46:59	E75S	D	80,2	85,6	93,8
1	28-08-2021 14:59:39	C550	D	74,6	77,5	84,6
1	28-08-2021 15:02:32	B38M	D	79,9	82,6	91,0
1	28-08-2021 15:05:13	A20N	D	78,2	82,3	90,2
1	28-08-2021 15:07:33	E190	D	80,0	85,0	92,4
1	28-08-2021 15:14:37	E75S	D	80,0	84,7	92,3
1	28-08-2021 15:17:35	E75S	D	78,9	83,2	91,5
1	28-08-2021 15:19:05	E75S	D	80,1	84,8	92,4
1	28-08-2021 15:20:27	E195	D	79,8	86,4	93,3
1	28-08-2021 15:21:57	E195	D	79,2	84,8	92,2
1	28-08-2021 15:25:00	B738	D	83,0	88,9	95,6
1	28-08-2021 15:31:05	E75S	D	79,7	84,4	92,5
1	28-08-2021 15:33:17	DH8D	D	73,0	74,4	82,1
1	28-08-2021 15:41:16	E195	D	81,1	86,5	93,4
1	28-08-2021 15:42:54	E190	D	79,6	85,2	92,4
1	28-08-2021 15:49:57	E75S	D	80,3	84,8	92,6
1	28-08-2021 15:56:51	B38M	D	79,9	83,2	91,0
1	28-08-2021 15:58:50	B738	D	82,0	86,9	95,0
1	28-08-2021 16:00:42	DH8D	D	73,4	74,9	82,4
1	28-08-2021 16:01:56	CRJ9	D	80,0	84,6	92,6
1	28-08-2021 16:03:15	E170	D	81,1	86,1	93,9
1	28-08-2021 16:05:49	E195	D	81,0	86,0	93,1
1	28-08-2021 16:09:34	E170	D	78,3	85,0	92,6
1	28-08-2021 16:15:10	E195	D	80,4	85,0	92,1
1	28-08-2021 16:16:47	E75S	D	77,8	82,7	91,3
1	28-08-2021 16:18:53	E170	D	76,2	79,7	89,0
1	28-08-2021 16:26:33	E195	D	81,0	86,5	93,5
1	28-08-2021 16:34:41	E195	D	79,0	84,8	92,2
1	28-08-2021 16:41:57 28-08-2021 16:43:41	E195 A321	D D	83,0	88,3	94,8
1	28-08-2021 16:45:13	B38M	D	81,7	86,7	95,1
1	28-08-2021 16:46:50	B38M	D	78,6 79,9	82,0	90,4
1	28-08-2021 16:52:56	B738	D	81,4	82,9 86,6	91,1 94,8
1	28-08-2021 16:56:47	E75S	D	77,4	81,4	89,9
1	28-08-2021 17:17:03	A320	D	81,1	84,9	93,4
1	28-08-2021 17:28:42	A320	D	81,0	86,0	94,5
1	28-08-2021 17:52:47	B788	D	80,4	84,8	92,5
1	28-08-2021 17:55:38	E295	D	75,7	79,0	86,9
1	28-08-2021 17:33:38	B738	D	83,5	88,7	95,6
1	28-08-2021 18:19:54	A320	D	79,6	83,4	93,1
1	28-08-2021 18:49:39	B738	D	83,0	88,2	94,7
1	28-08-2021 18:54:05	A321	D	81,5	86,1	94,8
1	28-08-2021 19:03:37	B738	D	80,7	84,7	93,3
1	28-08-2021 19:14:08	A20N	D	76,9	79,9	88,9
1	28-08-2021 19:24:59	B738	D	81,5	86,5	94,3
1	28-08-2021 19:49:01	B38M	D	80,7	84,4	92,1
1	28-08-2021 19:52:58	A21N	D	79,9	85,1	92,2
1	28-08-2021 20:22:30	A21N	D	80,3	85,0	91,7
1	28-08-2021 20:26:03	C680	D	74,5	77,3	85,9
1	28-08-2021 20:27:35	B38M	D	82,7	86,7	93,8
1	28-08-2021 20:55:52	B38M	D	76,8	79,0	88,6
1	28-08-2021 21:21:34	A320	D	81,4	86,9	93,9
1	28-08-2021 21:26:26	A321	D	82,8	87,9	96,0
1	29-08-2021 06:05:50	B38M	D	78,9	82,7	90,7
1	29-08-2021 06:07:51	B738	D	82,4	88,0	95,2
1	29-08-2021 06:09:53	E195	D	82,3	87,5	94,3

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	29-08-2021 06:13:10	E295	D	75,2	78,8	86,3
1	29-08-2021 06:15:40	A21N	D	79,4	84,4	91,1
1	29-08-2021 06:28:21	A321	D	81,6	86,1	94,8
1	29-08-2021 06:31:07	B738	D	83,5	88,8	96,3
1	29-08-2021 06:36:15	A318	D	79,0	82,6	92,5
1	29-08-2021 06:38:42	A21N	D	77,9	82,1	90,0
1	29-08-2021 06:52:47	B738	D	83,8	88,8	95,6
1	29-08-2021 06:57:02	B38M	D	77,9	81,1	89,7
1	29-08-2021 07:01:54	B738	D	82,6	87,3	94,4
1	29-08-2021 07:11:16	CRJ9	D	80,2	84,6	92,5
1	29-08-2021 07:16:39	B38M	D	79,4	83,2	91,4
1	29-08-2021 07:30:35	A321	D	79,7	84,5	93,3
1	29-08-2021 07:34:24	A320	D	77,4	81,9	91,9
1	29-08-2021 07:39:45	E195	D	83,3	88,7	95,1
1	29-08-2021 07:42:12	E195	D	82,3	87,6	94,6
1	29-08-2021 07:53:01	B738	D	83,7	88,8	95,7
1	29-08-2021 07:54:30	E75S	D	78,6	83,0	92,0
1	29-08-2021 08:00:30	E195	D	81,4	86,9	93,9
1	29-08-2021 08:02:11	B738	D	82,6	87,7	94,9
1	29-08-2021 08:04:15	B38M	D	80,4	83,6	91,8
1	29-08-2021 08:10:20	E170	D	80,5	85,9	93,8
1	29-08-2021 08:56:05	SF34	D	74,4	76,7	83,4
1	29-08-2021 09:06:49	B738	D	80,1	85,0	92,9
1	29-08-2021 09:35:25	B738	D	83,3	88,4	95,3
1	29-08-2021 09:37:18	B738	D	83,3	88,5	95,0
1	29-08-2021 09:39:01	E190	D	80,8	85,8	92,8
1	29-08-2021 09:45:25	A320	D	79,9	84,5	92,9
1	29-08-2021 09:53:38	E195	D	79,5	84,8	92,1
1	29-08-2021 10:10:56	E195	D	80,6	85,8	92,9
1	29-08-2021 10:18:36	B738	D	82,3	88,2	95,3
1	29-08-2021 10:20:04	E75S	D	79,5	84,2	92,3
1	29-08-2021 10:22:48	A321	D	81,5	86,4	95,2
1	29-08-2021 10:26:41	E195	D	80,6	85,6	92,7
1	29-08-2021 10:28:20	E75S	D	79,7	84,2	92,0
1	29-08-2021 10:33:54	B738	D	80,6	84,6	92,7
1	29-08-2021 10:35:55	E195	D	78,5	85,1	92,6
1	29-08-2021 10:39:16	E195	D	81,1	86,0	92,9
1	29-08-2021 10:55:40	E195	D	83,1	89,3	95,4
1	29-08-2021 11:20:24	A20N	D	78,4	83,9	90,5
1	29-08-2021 11:32:13	E190	D	79,6	84,4	91,9
1	29-08-2021 11:41:53	B738	D	86,4	92,1	98,1
1	29-08-2021 11:44:20	A21N	D	81,8	87,5	93,5
1	29-08-2021 11:57:33	E195	D	82,3	87,4	94,1
1	29-08-2021 12:05:25 29-08-2021 12:08:52	B738 CL35	D D	83,9	89,8 83,0	96,4 90,1
1	29-08-2021 12:08:52	B738	D	77,6 84,9	90,5	96,7
1	29-08-2021 12:11:44	A321	D	82,7	90,5 87,3	95,7
1	29-08-2021 12:14:27	A321 A320	D	81,2	86,0	95,3
1	29-08-2021 12:27:21	A320 A320	D	79,1	83,7	94,2
1	29-08-2021 12:31:20	E195	D	77,8	82,5	90,3
1	29-08-2021 12:50:18	E295	D	76,7	80,7	88,1
1	29-08-2021 12:57:52	B738	D	82,6	88,4	95,6
1	29-08-2021 12:59:51	A319	D	80,2	84,4	92,5
1	29-08-2021 13:02:46	A320	D	81,0	85,8	94,0
1	29-08-2021 13:05:18	B738	D	84,0	89,6	96,6
1	29-08-2021 13:13:58	A21N	D	81,2	87,1	93,0
1	29-08-2021 13:24:24	B738	D	84,5	90,8	97,7
1	29-08-2021 13:26:26	A320	D	81,4	85,9	93,9
1	29-08-2021 13:31:32	E195	D	81,8	87,2	93,6
<u> </u>		1				

Nr punktu	Data i godz zdarzania	Samolot	Operacie*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	29-08-2021 13:34:02	LJ40	D	74,3	75,5	83,3
1	29-08-2021 13:36:38	B738	D	84,4	90,6	97,1
1	29-08-2021 13:42:52	A319	D	79,6	83,2	92,1
1	29-08-2021 13:54:08	B738	D	83,5	88,9	96,1
1	29-08-2021 14:26:28	B38M	D	80,9	84,5	92,0
1	29-08-2021 14:29:17	DH8D	D	73,6	74,8	82,7
1	29-08-2021 14:35:02	DH8D	D	74,6	77,1	85,8
1	29-08-2021 14:41:22	A319	D	79,2	82,5	91,5
1	29-08-2021 14:43:57	E75S	D	79,8	84,3	92,4
1	29-08-2021 14:47:38	E290	D	77,3	82,1	89,0
1	29-08-2021 14:50:14	E195	D	80,4	86,3	93,2
1	29-08-2021 14:57:46	A320	D	81,0	84,9	93,3
1	29-08-2021 15:03:48	B38M	D	83,2	87,2	94,0
1	29-08-2021 15:05:37	E190	D	82,1	87,2	93,6
1	29-08-2021 15:07:43	E195	D	82,2	87,4	93,9
1	29-08-2021 15:31:23	E190	А	81,7	87,7	92,9
1	29-08-2021 16:36:18	E295	А	81,9	89,3	93,9
1	29-08-2021 16:51:25	A21N	А	84,1	90,0	95,2
1	29-08-2021 17:09:25	B738	Α	84,3	90,6	95,8
1	29-08-2021 17:11:37	A21N	Α	83,4	89,8	94,5
1	29-08-2021 17:38:37	C56X	А	82,1	88,4	92,1
1	29-08-2021 17:41:48	A21N	Α	84,3	90,7	95,4
1	29-08-2021 17:49:42	A320	Α	81,4	88,0	93,7
1	29-08-2021 17:55:28	E195	Α	84,0	90,3	94,8
1	29-08-2021 18:08:49	B738	Α	84,2	90,2	95,3
1	29-08-2021 18:10:46	E190	Α	83,4	89,6	94,2
1	29-08-2021 18:13:33	A320	А	83,9	90,9	96,0
1	29-08-2021 18:23:57	A320	Α	78,4	81,6	90,5
1	29-08-2021 18:31:55	A320	Α	83,6	90,3	95,3
1	29-08-2021 18:35:49	A320	Α	81,7	87,8	93,4
1	29-08-2021 18:37:26	DH8D	Α	80,3	84,4	89,8
1	29-08-2021 18:43:35	E75S	Α	82,4	87,6	92,4
1	29-08-2021 18:45:24	A320	Α	82,5	88,0	93,7
1	29-08-2021 18:47:05	E195	Α	84,2	90,2	94,6
1	29-08-2021 18:49:22	PRM1	Α	77,0	80,7	86,1
1	29-08-2021 18:51:28	B77W	Α	86,7	92,6	99,5
1	29-08-2021 18:56:04	E75S	Α	78,4	81,4	90,7
1	29-08-2021 20:28:09	BCS1	D	76,8	81,4	88,9
1	29-08-2021 20:36:11	E75S	D	78,7	82,8	91,3
1	29-08-2021 20:40:31	E75S	D	79,1	83,2	91,7
1	29-08-2021 20:42:21	E75S	D	79,3	83,6	91,6
1	29-08-2021 20:44:04	E195	D	82,8	88,2	94,3
1	29-08-2021 20:47:54	E170	D	79,1	83,7	91,9
1	29-08-2021 20:51:31	CRJ9	D	78,1	82,8	90,4
1	29-08-2021 20:57:48	PC24	D	78,6	82,6	91,6
1	29-08-2021 21:26:03	A321	D	83,0	88,6	96,3
1	29-08-2021 21:52:16	B38M	D	81,1	84,8	91,8
1	29-08-2021 21:53:49	B77W	D	83,1	88,8	95,7
1	29-08-2021 21:56:52	E195	D	78,2	82,4	90,2
1	29-08-2021 21:59:12	E75S	D	82,0	87,3	94,1
1	30-08-2021 06:02:42	A321	D	80,3	84,9	93,4
1	30-08-2021 06:04:45	E550	D	77,0	80,6	88,4
1	30-08-2021 06:07:58	E195	D	77,9	82,4	90,7
1	30-08-2021 06:11:13	B738	D	82,5	89,4	96,5
1	30-08-2021 06:13:18	A21N	D	79,6	84,2	91,4
1	30-08-2021 06:20:35	B738	D	84,9	92,2	98,3
1	30-08-2021 06:37:17	A320	D	79,5	83,4	92,2
1	20,00,0004,00,40,00	A319	D	90 E	84,2	93,3
<u> </u>	30-08-2021 06:46:23	AST9		80,5	04,2	00,0

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE} [dB]
1	30-08-2021 06:52:20	E295	D	76,3	80,9	88,3
1	30-08-2021 07:09:11	A320	D	81,8		
1	30-08-2021 07:09:11	B738	D	84,9	86,4 90,3	94,8 97,2
1	30-08-2021 07:11:59	B738	D	84,1	89,4	96,1
1	30-08-2021 07:15:14	B738	D		*	95,1
1		PC12	D	82,3	87,4	
1	30-08-2021 07:18:11			73,5	76,3	83,1
1	30-08-2021 07:20:51	B734	D	78,7	83,7	91,5
1	30-08-2021 07:22:39	AT75 DH8D	D	77,2	80,4	86,8
1	30-08-2021 07:26:31		D	74,7	77,0	85,5
1	30-08-2021 07:28:57	A21N	D	78,9	82,4	90,1
1	30-08-2021 07:41:36	B738	D	81,7	86,1	93,8
1	30-08-2021 07:46:41	E75S	D	80,7	85,9	94,1
1	30-08-2021 07:48:55	B738	D	82,7	88,1	95,0
1	30-08-2021 07:51:13	B738	D	82,5	88,7	95,7
	30-08-2021 07:53:09	A320	D	78,5	81,6	91,0
1	30-08-2021 07:56:05	E195	D	80,8	86,5	93,4
1	30-08-2021 07:57:40	E75S	D	80,8	86,2	94,0
1	30-08-2021 07:59:26	E190	D	79,3	85,9	93,1
1	30-08-2021 08:04:46	B738	D	83,3	89,1	96,3
1	30-08-2021 08:06:22	E75S	D	78,7	82,6	91,9
1	30-08-2021 08:10:14	E195	D	81,8	87,0	93,8
1	30-08-2021 08:12:35	B38M	D	82,1	85,9	92,9
1	30-08-2021 08:14:20	B738	D	80,1	84,9	93,3
1	30-08-2021 08:16:10	E195	D	80,6	86,2	93,3
1	30-08-2021 08:17:45	DH8D	D	74,3	76,2	83,4
1	30-08-2021 08:21:56	E75S	D	81,1	86,1	93,9
1	30-08-2021 08:25:44	E195	D	80,8	86,2	93,1
1	30-08-2021 08:27:34	E170	D	80,0	85,6	93,2
1	30-08-2021 08:30:49	E75S	D	80,4	85,0	93,0
1	30-08-2021 08:32:27	E190	D	79,3	84,1	92,1
1	30-08-2021 08:44:47	B738	D	83,1	89,4	96,3
1	30-08-2021 08:50:03	B38M	D	79,9	84,7	92,4
1	30-08-2021 08:52:30	B738	D	84,8	90,4	97,3
1	30-08-2021 08:54:51	E170	D	78,5	83,0	91,9
1	30-08-2021 08:56:47	E195	D	79,8	84,6	92,1
1	30-08-2021 09:08:22	E195	D	80,9	85,7	93,2
1	30-08-2021 09:09:59	A320	D	81,7	86,0	94,3
1	30-08-2021 09:15:44	E55P	D	76,0	79,1	89,2
1	30-08-2021 09:17:55	E170	D	79,1	83,7	92,3
1	30-08-2021 09:25:37	E190	D	81,2	86,3	93,5
1	30-08-2021 09:27:56	F2TH	D	77,6	81,5	89,9
1	30-08-2021 09:33:06	B38M	D	80,3	83,3	91,4
1	30-08-2021 09:36:56	E195	D	79,8	86,0	93,4
1	30-08-2021 09:38:55	E195	D	84,3	89,4	95,8
1	30-08-2021 09:41:15	CL30	D	78,0	82,5	90,5
1	30-08-2021 09:55:12	BCS1	D	76,0	79,8	87,8
1	30-08-2021 10:03:40	CRJ9	D	77,8	82,8	91,9
1	30-08-2021 10:19:42	DH8D	D	72,9	74,0	82,4
1	30-08-2021 10:13:42	E75S	D	80,0	84,7	93,0
1	30-08-2021 10:25:14	E75S	D	79,7	83,8	92,5
1	30-08-2021 10:31:31	A21N	D	79,7	84,4	91,5
1	30-08-2021 10:34:10	DH8D	D	72,8	74,3	82,3
1		E195	D		*	·
1	30-08-2021 10:35:38	A320	D	82,0 78.3	86,7	94,1
	30-08-2021 10:45:47			78,3	81,2	91,3
1	30-08-2021 10:54:11	E195	D	79,9	84,6	92,5
1	30-08-2021 10:57:52	DH8D	D	71,2	74,5	86,1
1	30-08-2021 11:00:22	E195	D	83,0	88,4	95,1
1	30-08-2021 11:04:02	E195	D	78,8	84,0	92,0
1	30-08-2021 11:14:51	DH8D	D	73,4	74,5	82,9

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego		DUID		[dB]	[dB]	[dB]
1	30-08-2021 11:16:15	DH8D	D	72,6	74,3	83,0
1	30-08-2021 11:40:56	B738	D	79,4	84,5	92,6
1	30-08-2021 11:44:55	E170	D	81,2	86,2	93,9
1	30-08-2021 11:54:02	E195	D	78,1	82,8	91,1
1	30-08-2021 11:58:13	E190	D	80,4	85,8	94,0
1	30-08-2021 11:59:35	E55P	D	75,8	79,0	88,3
1	30-08-2021 12:09:48	A320	D	78,6	83,3	92,3
1	30-08-2021 12:11:36	A320	D	79,2	83,8	93,5
1	30-08-2021 12:22:50	E195	D	77,3	82,2	90,9
1	30-08-2021 12:28:13	B38M	D	81,0	84,8	92,7
1	30-08-2021 12:31:17	A320	D	80,0	84,7	93,5
1	30-08-2021 12:35:43	E195	D	81,1	86,7	93,6
1	30-08-2021 12:47:01	E190	D	80,7	85,8	93,4
1	30-08-2021 12:52:48	A320	D	82,3	86,5	94,9
1	30-08-2021 12:55:31	A21N	D	78,2	85,4	92,4
1	30-08-2021 12:57:49	A320	D	78,1	83,0	91,9
1	30-08-2021 13:07:25	A20N	D	76,9	80,9	89,4
1	30-08-2021 13:16:05	E195	D	80,7	86,0	93,3
1	30-08-2021 13:17:58	A319	D	79,1	82,4	91,9
1	30-08-2021 13:20:50	A320	D	80,7	84,2	93,0
1	30-08-2021 13:31:43	B738	D	78,2	81,6	90,8
1	30-08-2021 13:54:28	B738	D	83,2	89,0	96,2
1	30-08-2021 14:01:53	CRJ9	D	81,7	86,4	93,7
1	30-08-2021 14:03:34	B738	D	80,5	85,2	93,1
1	30-08-2021 14:21:10	G150	D	79,8	85,1	93,8
1	30-08-2021 14:39:03	A319	D	80,7	85,8	94,7
1	30-08-2021 14:54:38	B738	D	82,7	88,2	95,9
1	30-08-2021 14:57:04	DH8D	D	72,5	74,8	84,3
1	30-08-2021 15:01:38	B738	D	82,8	89,1	96,9
1	30-08-2021 15:04:24	E190	D	79,7	84,6	92,3
1	30-08-2021 15:09:54	E75S	D	79,0	83,2	91,8
1	30-08-2021 15:11:20	E75S	D	81,7	86,7	94,2
1	30-08-2021 15:14:10	E190	D	78,9	84,6	92,1
1	30-08-2021 15:15:46	E75S	D	80,3	85,0	93,7
1	30-08-2021 15:18:01	E75S	D	78,3	85,2	93,8
1	30-08-2021 15:20:01	BCS3	D	75,8	79,8	87,5
1	30-08-2021 15:26:01	E75S	D	78,7	82,9	92,1
1	30-08-2021 15:28:11	B38M	D	83,7	87,5	94,8
1	30-08-2021 15:31:29	E75S	D	79,8	86,0	93,4
1	30-08-2021 15:35:11	DH8D	D	72,5	74,2	82,9
1	30-08-2021 15:37:22	B738	D	83,7	89,6	96,5
1	30-08-2021 15:43:47	B738	D	81,5	86,0	93,5
1	30-08-2021 15:45:17	E170	D	81,8	86,7	94,3
1	30-08-2021 15:48:00	B738	D	80,1	84,6	92,4
1	30-08-2021 15:49:31	E55P	D	76,0	79,8	89,0
1	30-08-2021 15:50:57	E75S	D	80,5	84,7	92,8
1	30-08-2021 15:52:50	DH8D	D	75,3	78,3	86,1
1	30-08-2021 15:54:01	E170	D	77,3	82,2	91,3
1	30-08-2021 15:55:23	CRJ9	D	79,0	83,2	92,2
1	30-08-2021 15:56:59	E195	D	81,5	87,0	93,8
1	30-08-2021 15:58:24	DH8D	D	72,5	73,7	82,9
1	30-08-2021 15:59:43	DH8D	D	71,8	72,4	80,8
1	30-08-2021 16:03:34	B738	D	81,4	86,9	94,4
1	30-08-2021 16:05:28	E195	D	80,3	85,7	92,8
1	30-08-2021 16:07:20	DH8D	D	74,3	76,7	85,1
1	30-08-2021 16:10:56	A321	D	83,5	87,9	96,3
1	30-08-2021 16:29:31	DH8D	D	71,9	72,8	82,7
1	30-08-2021 16:44:28	E195	D	79,5	86,2	93,7
1	30-08-2021 16:46:09	E195	D	82,4	88,6	95,1

Nr punktu pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1	30-08-2021 16:47:47	E195	D	79,5	85,4	93,1
1	30-08-2021 16:52:24	E190	D	79,7	85,4	93,5
1	30-08-2021 16:55:30	E195	D	80,5	86,2	93,5
1	30-08-2021 16:57:32	E190	D	79,2	84,2	92,0
1	30-08-2021 17:00:53	B38M	D	79,9	84,4	92,4
1	30-08-2021 17:02:31	E195	D	78,9	85,3	92,9
1	30-08-2021 17:04:30	E195	D	80,3	85,2	93,1
1	30-08-2021 17:06:16	B738	D	83,6	89,0	96,4
1	30-08-2021 17:07:54	E170	D	78,9	84,1	92,1
1	30-08-2021 17:09:09	E75S	D	79,8	84,7	92,8
1	30-08-2021 17:14:29	G150	D	79,5	85,5	93,8
1	30-08-2021 17:17:46	E75S	D	79,0	83,9	92,9
1	30-08-2021 17:20:24	P180	D	80,3	85,4	93,5
1	30-08-2021 17:22:30	A320	D	81,5	86,0	95,0
1	30-08-2021 17:24:10	E170	D	79,6	85,9	93,5
1	30-08-2021 17:26:04	B737	D	81,7	86,2	94,5
1	30-08-2021 17:28:37	E75S	D	78,7	83,6	92,5
1	30-08-2021 17:31:00	DH8D	D	73,4	74,8	83,0
1	30-08-2021 17:34:14	E195	D	80,7	86,3	93,7
1	30-08-2021 17:37:05	E75S	D	80,1	84,8	92,9
1	30-08-2021 17:38:24	E170	D	77,8	83,2	91,8
1	30-08-2021 17:40:28	E195	D	78,9	84,4	92,7
1	30-08-2021 17:42:19	H25B	D	77,9	81,3	87,0
1	30-08-2021 17:51:59	B788	D	79,7	84,8	92,5
1	30-08-2021 17:56:40	A21N	D	81,3	86,0	92,8
1	30-08-2021 18:02:36	E170	D	79,7	84,6	92,9
1	30-08-2021 18:05:49	A21N	D	80,7	86,7	93,0
1	30-08-2021 18:07:37	A320	D	80,5	85,2	93,7
1	30-08-2021 18:09:34	GLF5	D	76,7	80,6	88,7
1	30-08-2021 18:59:02	ATP	D	74,0	76,1	83,1
1	30-08-2021 19:01:48	CRJ9	D	75,4	80,1	87,5
1	30-08-2021 19:20:22	A20N	D	77,1	82,7	90,5
1	30-08-2021 19:26:26	A320	D	81,9	86,7	95,4
1	30-08-2021 19:43:25	BE4W	D	78,4	82,9	91,2
1	30-08-2021 19:47:22	DH8D	D	77,2	83,5	88,0
1	30-08-2021 20:18:13	E195	D	77,3	81,8	89,8
1	30-08-2021 20:49:43	E195	D	81,3	86,3	93,4
1	30-08-2021 21:13:25	AT72	D	76,6	79,4	86,2
1	30-08-2021 21:27:57	A320	D	81,1	85,8	93,9
1	30-08-2021 21:32:30	B752	D	82,2	87,2	94,7
1	30-08-2021 21:47:19	B734	D	80,4	85,5	93,2
1	30-08-2021 21:51:09	E75S	D	82,9	88,6	95,9
1	30-08-2021 21:56:08	B752	D	82,2	87,0	95,3
1	31-08-2021 06:07:03	A320	D	80,2	85,3	93,7
1	31-08-2021 06:09:05	B38M	D	80,5	84,0	91,7
1	31-08-2021 06:22:47	B738	D	85,5	91,6	97,6
1	31-08-2021 06:24:54	B738	D	82,1	87,7	94,6
1	31-08-2021 06:26:48	B738	D	83,5	88,5	95,6
1	31-08-2021 06:28:55	B38M	D	81,4	85,2	92,2
1	31-08-2021 06:30:56	A321	D	81,9	87,2	94,9
1	31-08-2021 06:35:47	B738	D	84,2	89,9	97,0
1	31-08-2021 06:38:02	A320	D	80,2	84,7	93,9
1	31-08-2021 06:40:24	E195	D	81,5	86,2	93,2
1	31-08-2021 06:49:53	A20N	D	79,5	84,3	91,6
1	31-08-2021 06:51:33	B738	D	83,7	88,4	94,8
1	31-08-2021 06:53:18	B738	D	83,1	88,7	95,4
1	31-08-2021 06:55:23	B738	D	80,1	84,0	92,4
1	31-08-2021 07:00:17	A21N	D	81,6	86,3	92,4
	01 00 2021 07:00:17			01,0		

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data 1 godz. Zdarzeriid		Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	31-08-2021 07:14:21	A319	D	80,5	85,2	93,7
1	31-08-2021 07:17:18	A320	D	81,3	86,6	94,3
1	31-08-2021 07:23:44	DH8D	D	73,8	76,8	85,5
1	31-08-2021 07:25:36	A321	D	75,4	79,1	89,0
1	31-08-2021 07:33:23	A320	D	81,6	85,7	94,2
1	31-08-2021 07:36:04	B738	D	84,3	89,8	96,6
1	31-08-2021 07:38:02	AT75	D	76,8	79,9	86,8
1	31-08-2021 07:40:02	B734	D	78,8	83,4	91,3
1	31-08-2021 07:46:01	A320	D	82,0	86,8	94,8
1	31-08-2021 08:01:10	E170	D	79,7	84,2	92,5
1	31-08-2021 08:08:29	E170	D	79,0	84,5	93,0
1	31-08-2021 08:11:19	E75S	D	81,2	86,0	93,7
1	31-08-2021 08:13:45	E75S	D	81,1	86,5	93,7
1	31-08-2021 08:15:25	C295	D	75,8	78,7	84,8
1	31-08-2021 08:19:50	DH8D	D	72,9	74,8	83,3
1	31-08-2021 08:21:10	E195	D	81,5	86,7	93,3
1	31-08-2021 08:22:59	E195	D	81,0	86,6	93,6
1	31-08-2021 08:25:01 31-08-2021 08:26:48	B38M E195	D D	80,5 82,2	87,5 97.7	94,2
1	31-08-2021 08:26:48	E195 E170	D	78,9	87,7 84,4	94,0 92,3
1	31-08-2021 08:29:34	E75S	D	80,7	84,9	92,3
1	31-08-2021 08:30:55	E75S	D	80,2	84,9	93,0
1	31-08-2021 08:32:35	B738	D	82,2	89,0	96,2
1	31-08-2021 08:38:06	E75S	D	79,3	84,9	92,7
1	31-08-2021 08:39:52	E75S	D	80,4	85,8	93,4
1	31-08-2021 08:42:19	E170	D	80,9	86,4	93,9
1	31-08-2021 08:43:40	B38M	D	78,8	85,0	92,3
1	31-08-2021 08:44:56	E170	D	78,7	86,8	94,5
1	31-08-2021 08:47:33	B738	D	85,3	90,4	97,1
1	31-08-2021 08:52:49	E190	D	80,5	84,7	91,9
1	31-08-2021 09:06:49	E170	D	77,3	81,6	91,1
1	31-08-2021 09:10:21	A319	D	76,5	81,1	90,3
1	31-08-2021 09:36:22	GLF5	D	78,8	83,2	90,3
1	31-08-2021 09:43:05	C295	D	74,4	77,7	84,4
1	31-08-2021 10:02:41	CRJ9	D	76,2	81,6	89,6
1	31-08-2021 10:09:06	BCS1	D	75,6	79,6	87,4
1	31-08-2021 10:10:43	E195	D	82,0	86,9	94,0
1	31-08-2021 10:19:29	E75S	D	80,6	84,9	93,4
1	31-08-2021 10:30:30	DH8D	D	73,1	75,5	84,2
1	31-08-2021 10:35:10	B738	D	82,1	87,0	94,4
1	31-08-2021 10:37:31	E195	D	79,8	84,6	92,6
1	31-08-2021 10:40:06	C680	D	76,3	80,5	88,6
1	31-08-2021 10:45:42	B738	D	80,6	85,2	92,9
1	31-08-2021 10:48:39	B738	D	80,2	84,7	93,2
1	31-08-2021 10:54:03	E195	D	79,4	84,3	92,0
1	31-08-2021 10:56:13	E195	D	82,5	88,3	95,1
1	31-08-2021 10:59:11	A320	D	80,3	84,8	93,1
1	31-08-2021 11:01:21	A320	D	82,0	85,9	94,3
1	31-08-2021 11:15:57	DH8D	D	72,1	74,4	82,1
1	31-08-2021 11:18:03	A21N	D	82,2	87,9	93,7
1	31-08-2021 11:44:05	B738	D	80,5	84,7	93,0
1	31-08-2021 11:46:13	B738	D	82,1	86,8	93,6
1	31-08-2021 11:52:31	B738	D	78,2	81,2	91,0
1	31-08-2021 12:16:34	A320	D	80,6	85,8 83.0	94,2
1	31-08-2021 12:26:02	E195	D	77,4	83,0	91,4
	31-08-2021 12:28:02	A21N	D	80,5 70.0	84,8	91,6
1	31-08-2021 12:30:17	A320	D D	79,9	83,8	92,2
1	31-08-2021 12:41:27 31-08-2021 12:43:11	E190 C56X	D	80,0 75,6	84,6 78,3	93,0 85,1
ı	31-00-2021-12.43.11		l D	73,0	10,5	JJ, I

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego				[dB]	[dB]	[dB]
1	31-08-2021 12:49:32	A319	D	80,6	83,5	92,6
1	31-08-2021 13:18:50	E75S	D	79,3	83	91,8
1	31-08-2021 13:34:39	A320	D	79,7	84,1	93,1
1	31-08-2021 13:36:38	A321	D	82,9	88,1	96,1
1	31-08-2021 13:38:53	A320	D	79,1	83,1	91,9
1	31-08-2021 13:48:02	CL35	D	74,8	78,5	87,1
1	31-08-2021 14:04:20	B38M	D	79,6	82,1	90,4
1	31-08-2021 14:06:53	C525	D	78,9	82,8	90,6
1	31-08-2021 14:22:15	B738	D	82,2	87,5	95
1	31-08-2021 14:42:08	DH8D	D	73,8	77	85
1	31-08-2021 14:45:55	E170	D	83,2	88,3	94,9
1	31-08-2021 14:55:07	B38M	D	81,4	84,4	92,5
1	31-08-2021 14:57:15	E190	D	81,9	86,6	93,4
1	31-08-2021 15:03:48	A320	D	77,4	81,1	91
1	31-08-2021 15:08:29	E195	D	81,4	87	93,7
1	31-08-2021 15:10:23	E75S	D	78,6	83,2	91,6
1	31-08-2021 15:15:36	E190	D	80,5	85,3	92,3
1	31-08-2021 15:20:38	E170	D	79,7	84,5	92,5
1	31-08-2021 15:23:17	B738	D	82,1	87,5	94,4
1	31-08-2021 15:25:31	DH8D	D	72,3	73,2	81,9
1	31-08-2021 15:27:32	E195	D	81,8	86,6	93,8
1	31-08-2021 15:29:49	E190	D	77,3	83,1	90,9
1	31-08-2021 15:36:02	E170	D	79,7	83,8	92,3
1	31-08-2021 15:38:28	B738	D	84,1	89	96,4
1	31-08-2021 15:43:32	DH8D	D	73,9	75,6	84,3
1	31-08-2021 15:44:34	DH8D	D	74,3	76,2	84,3
1	31-08-2021 15:46:08	DH8D	D	73	75,4	83,4
1	31-08-2021 15:50:33	B738	D	84,3	90,1	96,8
1	31-08-2021 15:53:35	E75S	D	81,7	87,1	94,5
1	31-08-2021 15:55:19	E195	D	81,3	87,2	93,8
1	31-08-2021 15:56:59	E195	D	82,3	88	94,1
1	31-08-2021 15:58:20	CRJ9	D	81,4	86,6	93,4
1	31-08-2021 15:59:40	E75S	D	77	81,9	90,9
1	31-08-2021 16:03:17	DH8D	D	73,4	75,3	84,2
1	31-08-2021 16:13:40	E75S	D	80,7	85,5	93,2
1	31-08-2021 16:25:16	B738	D	83,6	88,7	95,3
1	31-08-2021 16:30:01	C56X	D	74,9	77,4	85,3
1	31-08-2021 16:31:55	A320	D	81,6	85,8	93,9
1	31-08-2021 16:34:21	E75S	D	79,7	84,1	92,3
1	31-08-2021 16:35:50	B38M	D	79,2	84,7	92,2
1	31-08-2021 16:40:20	E170	D	78,6	82,9	91,6
1	31-08-2021 16:43:42	B738	D	83,1	87,9	95,1
1	31-08-2021 16:45:17	E75S	D	80,7	84,5	93
1	31-08-2021 16:49:12	A320	D	81,8	85,8	94,1
1	31-08-2021 17:04:48	E75S	D	79,7	84	92,5
1	31-08-2021 17:11:29	E190	D	78,7	83,4	91,9
1	31-08-2021 17:12:45	E195	D	78,7	83,9	91,7
1	31-08-2021 17:16:20	C550	D	76,1	79,3	86,6
1	31-08-2021 17:23:24	CL30	D	77,5	82,5	90,7
1	31-08-2021 17:33:10	B738	D	82,3	87,9	95,3
1	31-08-2021 17:34:36	E75S	D	77,3	81,1	90,3
1	31-08-2021 17:41:00	E195	D	80,4	86	94,1
1	31-08-2021 17:51:23	B788	D	77,3	82	90,5
1	31-08-2021 17:57:49	C56X	D	75,4	78,3	85,4
1	31-08-2021 17:59:15	GLF6	D	76,9	79,9	88,6
1	31-08-2021 18:01:02	E170	D	76,7	79,7	87,8
1	31-08-2021 18:03:02	E75S	D	77,3	80,8	90,1
1	31-08-2021 18:09:35	E195	D	79	83,1	91,1
1	31-08-2021 18:20:05	A321	D	80,9	85,3	94,4

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	LAE
pomiarowego		=		[dB]	[dB]	[dB]
1	31-08-2021 18:22:01	E195	D	79,1	84,3	92,1
1	31-08-2021 18:43:25	A21N	D	80,7	86,1	92,8
1	31-08-2021 18:47:55	B738	D	81,5	86,2	94,8
1	31-08-2021 18:49:46	C295	D	71,9	73,3	81,9
1	31-08-2021 18:56:20	C295	D	74,2	77,4	85,4
1	31-08-2021 19:00:20	CRJ9	D	75,9	80,2	89,9
1	31-08-2021 19:05:51	B38M	D	79,8	83,5	92,1
1	31-08-2021 19:07:28	AT75	D	73,5	76,3	85,3
1	31-08-2021 19:10:29	A321	D	78,0	81,9	92,7
1	31-08-2021 19:14:52	A320	D	79,2	82,5	91,5
1	31-08-2021 19:21:49	C295	D	72,9	75,6	83,7
1	31-08-2021 20:05:50	A320	D	80,9	85,2	93,9
1	31-08-2021 20:07:46	E195	D	75,6	79,3	88,2
1	31-08-2021 20:40:43	DH8D	D	73,3	75,1	82,3
1	31-08-2021 20:45:30	E75S	D	80,3	85,2	93,8
1	31-08-2021 20:49:04	E170	D	81,1	86,4	94,3
1	31-08-2021 20:54:59	E195	D	79,1	84,3	92,1
1	31-08-2021 20:58:45	E75S	D	81,4	85,6	93,7
1	31-08-2021 21:01:57	E195	D	77,8	83,1	90,8
1	31-08-2021 21:05:06	E75S	D	79,2	84,2	92,4
1	31-08-2021 21:07:17	E195	D	80,5	86,2	93,3
1	31-08-2021 21:08:45	E75S	D	80,7	85	93,7
1	31-08-2021 21:11:18	B738	D	79,6	83,9	92,6
1	31-08-2021 21:14:54	B762	D	83,9	88,6	96,9
1	31-08-2021 21:18:36	A21N	D	80,4	85,3	92,2
1	31-08-2021 21:20:00	E170	D	80	85,6	93,2
1	31-08-2021 21:25:18	E195	D	80	84,9	92,5
1	31-08-2021 21:41:30	A320	D	81,1	85,3	93,9
1	31-08-2021 21:44:44	B734	D	79,2	84,9	93
1	31-08-2021 21:46:47	B77W	D	82,5	88	95,3
1	31-08-2021 21:59:02	B762	D	83,4	89,7	97
			_	,	,-	

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

Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data 1 godz. Zdarzonia	Carriolot	Орогаоја	[dB]	[dB]	[dB]
1	01-08-2021 22:46:58	E195	D	82,3	88,5	95,7
1	01-08-2021 22:52:12	E195	D	80,9	87,2	94,7
1	01-08-2021 22:57:38	B738	D	83,8	90,4	97,3
1	01-08-2021 23:02:12	E75S	D	77,9	83,8	92,4
1	01-08-2021 23:05:06	E75S	D	77,6	83,1	92,3
1	01-08-2021 23:08:39	E195	D	80,2	86,3	93,6
1	01-08-2021 23:11:11	E170	D	78,1	82,9	92,3
1	01-08-2021 23:12:56	DH8D	D	70,5	73,7	83,1
1	01-08-2021 23:14:39	DH8D	D	69,9	73,0	82,5
1	01-08-2021 23:16:35	E195	D	79,8	85,9	93,6
1	01-08-2021 23:18:18	E170	D	79,6	85,7	93,4
1	01-08-2021 23:20:44	E195	D	81,1	87,1	94,9
1	01-08-2021 23:23:25	DH8D	D	68,9	70,1	79,7
1	01-08-2021 23:25:21	DH8D	D	70,6	74,5	84,2
1	01-08-2021 23:28:38	DH8D	D	70,7	72,7	80,7
1	01-08-2021 23:30:18	DH8D	D	69,7	72,7	81,7
1	01-08-2021 23:32:24	E75S	D	78,9	83,8	92,7
1	01-08-2021 23:43:16	DH8D	D	72,7	77,1	85,4
1	02-08-2021 00:03:33	B38M	D	80,4	85,1	93,2
1	02-08-2021 05:46:25	PC12	D	71,8	77,1	84,5

Nr punktu				L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	02-08-2021 22:04:25	B752	D	77,9	82,0	92,5
1	02-08-2021 22:51:58	B738	D	80,0	87,3	95,3
1	02-08-2021 23:01:32	B738	D	81,4	87,2	95,4
1	02-08-2021 23:03:07	E195	D	77,5	83,5	91,8
1	02-08-2021 23:04:47	E75S	D	76,7	82,2	91,6
1	02-08-2021 23:06:22	DH8D	D	67,6	69,9	81,2
1	02-08-2021 23:08:00	E195	D	78,8	85,0	92,6
1	02-08-2021 23:09:30	E190	D	73,6	78,8	88,5
1	02-08-2021 23:11:07	E75S	D	75,8	82,1	91,4
1	02-08-2021 23:12:31	DH8D	D	71,0	75,5	84,2
1	02-08-2021 23:13:54	DH8D	D	69,4	72,8	81,9
1	02-08-2021 23:15:22	E75S	D	79,7	85,2	93,5
1	02-08-2021 23:16:53	DH8D	D	70,9	73,6	82,4
1	02-08-2021 23:18:13	DH8D	D	70,8	73,0	83,4
1	02-08-2021 23:20:10	H25B	D	76,1	82,0	90,8
1	02-08-2021 23:22:45	DH8D	D	69,9	73,7	82,9
1	02-08-2021 23:41:44	B738	D	80,1	86,1	94,4
1	02-08-2021 23:56:59	A21N	D	78,9	84,4	91,9
1	03-08-2021 22:03:55	B738	A	82,0	89,5	94,8
1	03-08-2021 22:09:07	E195	A	81,3		94,8
1	03-08-2021 22:11:36	B738	A	83,5	89,8 91,2	94,8
1	03-08-2021 22:23:55	A320	A	81,7	90,9	96,0
1	03-08-2021 22:31:31	B738	A	82,6	90,0	95,4
1	03-08-2021 22:34:48	B738	A	82,2	91,3	96,3
1		_	A			
1	03-08-2021 22:43:50 03-08-2021 23:04:55	E195 A321	A	81,9 81,8	90,2	94,9 94,6
1		A321 A21N	A	81,2	88,9	•
1	03-08-2021 23:33:26	A21N A320	A		88,9	94,2
1	03-08-2021 23:42:19	B38M	A	80,8 82,1	87,5 89,2	93,1 94,4
1	03-08-2021 23:58:23	A21N	A			•
1	04-08-2021 01:15:19	B38M	A	80,8 81,4	87,3 88,7	93,1 93,9
1	04-08-2021 01:34:34	A21N	A	80,9	87,6	93,9
1	04-08-2021 05:28:56	B738	A	83,6	90,8	95,0
1		B762	A	87,9	96,3	101,7
1	04-08-2021 05:35:48 04-08-2021 05:55:52	B762	A	87,1	95,7	101,7
1	04-08-2021 22:52:42	B38M	D	82,9	88,7	94,9
1	04-08-2021 22:59:06	E195	D			•
1		B738	D	81,1	88,6	94,9
	04-08-2021 23:02:22			84,0	91,0	97,4
1	04-08-2021 23:04:56	E75S DH8D	D	80,2 60.0	85,5 73.6	93,8
1	04-08-2021 23:06:45 04-08-2021 23:08:10	DH8D	D D	69,9 68.0	73,6	83,5 80 a
1	04-08-2021 23:08:10	DH8D	D	68,9 71,5	72,4 76,1	80,9 84,5
1	04-08-2021 23:23:26	E190	D			
1	04-08-2021 23:25:33	DH8D	D	79,7 70.6	88,3 74.5	94,6
		_	D	70,6	74,5	83,6
1	04-08-2021 23:29:37	B738 E170	D D	81,8 77.0	89,7 83.6	95,8
1	04-08-2021 23:34:20 04-08-2021 23:40:06	E170	D	77,0 80,0	83,6 86,6	92,3
1		_			86,6	94,1
	05-08-2021 00:59:15	A321	A	82,2	89,1	94,5
1	05-08-2021 05:58:30	B738	D	79,5	90,5	97,3
1	05-08-2021 22:00:57	E195	A	83,0	90,2	95,1
1	05-08-2021 22:03:40	A321	A	82,3	89,2	94,6
1	05-08-2021 22:05:21	B38M	A	83,1	90,3	95,4
1	05-08-2021 22:07:45	E295	A	80,1	87,6	93,1
1	05-08-2021 22:10:43	B38M	A	82,8	89,7	95,1
1	05-08-2021 22:12:57	E195	A	83,5	91,2	96,1
1	05-08-2021 22:16:02	A20N	A	80,3	88,4	94,0
1	05-08-2021 22:22:06	B738	A	86,2	94,0	98,7
1	05-08-2021 22:24:53	E195	A	82,4	89,2	94,4
1	05-08-2021 22:48:41	A321	А	82,5	89,9	95,3

Deminsovego	Nr punktu	Data transfer describe	0	0	L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
1		Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*			
1	1	05-08-2021 22:58:15	A321	Α	83,4	90,1	95,4
1	1	05-08-2021 23:23:55	A21N	Α	82,9	89,9	94,9
1	1	05-08-2021 23:30:03	B738	А	84,0	91,6	96,5
1	1	06-08-2021 00:19:46	A21N	Α	81,3	88,9	94,1
1	1	06-08-2021 05:50:48	B38M	D	80,6	84,6	92,9
1		06-08-2021 05:58:33	B738	D	78,9	88,5	96,4
1	1	06-08-2021 22:07:08			74,9	78,9	89,7
1			B762		79,9	86,1	94,6
1						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
1						-	•
1	-					·	•
1 06-08-2021 23:11:42 DH8D D 70,8 73,1 83,1 1 06-08-2021 23:19:28 B38M D 76,7 81,5 89,9 90,6 1 06-08-2021 23:23:28 E170 D 75,8 81,9 90,6 1 06-08-2021 23:23:28 E190 D 77,1 82,6 91,1 06-08-2021 23:23:38 E190 D 77,1 82,6 91,4 1 06-08-2021 23:23:33 E195 D 77,1 82,6 91,4 1 06-08-2021 23:31:20 E758 D 77,1 82,6 91,4 1 06-08-2021 23:31:20 E758 D 73,4 78,0 88,4 1 06-08-2021 23:33:07 DH8D D 68,4 68,9 77,4 1 06-08-2021 23:33:07 DH8D D 71,5 75,5 85,0 1 06-08-2021 23:33:09 DH8D D 71,5 75,5 85,0 1 06-08-2021 23:33:29 DH8D D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:33:40 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:33:41 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:34:10 E195 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:40:20 E195 D 77,7 82,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:40:20 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:40:10 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:40:10 E195 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:40:10 E195 D 77,8 80,2 90,3 1 0 06-08-2021 23:40:10 E195 D 76,0 80,9 71,8 81,0 1 0 06-08-2021 22:40:10 E193 B E195 D 76,0 82,3 90,6 82,1 1 0 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 82,1 1 0 07-08-2021 22:13:04 E195 D 76,0 82,3 90,6 82,1 1 0 07-08-2021 22:13:04 E195 A 79,8 89,5 94,6 1 0 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 91,0 96,0 80,0 1 0 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 90,6 89,5 94,6 1 0 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 90,0 80,0 96,0 96,0 96,0 96,0 96,0 96,0 96,0 9							
1							
1							
1 06-08-2021 23:23:28 E190 D 74,7 79,5 88,9 1 06-08-2021 23:25:36 E195 D 77,1 82,6 91,4 1 06-08-2021 23:27:33 E195 D 75,3 81,0 90,2 1 06-08-2021 23:33:02 E75S D 73,4 78,0 88,4 1 06-08-2021 23:35:29 DHBD D 66,4 69,9 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:38:49 GLF6 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:41:02 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 99,3 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 99,3 1 06-08-2021 23:43:33 B170 D 75,2 80,2 99,3 1 07-08-2021 23:43:33 B170 D 75,2 80,2 99,3 <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	-						
1 06-08-2021 23:25:36 E195 D 77,1 82,6 91,4 1 06-08-2021 23:27:33 E195 D 75,3 81,0 90,2 1 06-08-2021 23:31:20 E75S D 73,4 78,0 88,4 1 06-08-2021 23:35:29 DH8D D 71,5 75,5 85,0 1 06-08-2021 23:34:39 GLF6 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:34:10 E196 D 77,6 83,0 91,1 1 06-08-2021 23:46:16 DH8D D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 22:11:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,9 87,9 93,0 1 07						-	•
1 06-08-2021 23:37:33 E195 D 75,3 81,0 90,2 1 06-08-2021 23:31:20 E7SS D 73,4 78,0 88,4 1 06-08-2021 23:33:07 DHBD D 76,8 89,7 77,4 1 06-08-2021 23:34:02 E195 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:34:102 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:43:33 B170 D 69,9 71,8 81,0 1 06-08-2021 23:47:38 DHBD D 69,9 71,8 81,0 1 07-08-2021 05:58:35 B38M D 75,3 81,0 90,8 1 07-08-2021 22:11:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,7 87,5 93,0 1 0							•
1 06-08-2021 23:31:20 E75S D 73,4 78,0 88,4 1 06-08-2021 23:33:07 DHBD D 68,4 69,9 77,4 1 06-08-2021 23:33:29 DHBD D 71,5 75,5 85,0 1 06-08-2021 23:44:02 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:47:38 DHBD D 69,9 71,8 81,0 1 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 22:11:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,7 87,5 93,0 1 07							•
1 06-08-2021 23:33:07 DH8D D 68,4 69,9 77,4 1 06-08-2021 23:35:29 DH8D D 71,5 75,5 85,0 1 06-08-2021 23:38:49 GLF6 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 20:16:58:35 B38M D 75,3 81,0 90,8 1 07-08-2021 22:13:04 E195 A 79,8 89,5 94,6 1 07-08-2021 22:13:04 E195 A 79,8 89,5 94,6 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 91,0 96,0 1 <td< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>·</td><td></td></td<>	-					·	
1 06-08-2021 23:35:29 DH8D D 71,5 75,5 85,0 1 06-08-2021 23:38:49 GLF6 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:43:12 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:46:16 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 07-08-2021 05:58:35 B38M D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 22:13:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 91,0 96,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07							
1 06-08-2021 23:38:49 GLF6 D 77,6 83,0 91,6 1 06-08-2021 23:41:02 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:46:16 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 68,9 72,6 82,1 1 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 00:58:83 B38M D 75,3 81,0 90,8 1 07-08-2021 22:11:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:18:54 B38M A 82,3 90,0 95,1 1 07	-					-	
1 06-08-2021 23:41:02 E195 D 77,3 82,4 91,1 1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 68,9 72,6 82,1 1 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 20:16:58:35 B38M D 75,3 81,0 90,8 1 07-08-2021 22:13:04 E195 A 79,8 89,5 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,7 87,5 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:54 B38M A 82,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:11:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 <th< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>·</td><td>•</td></th<>	-					·	•
1 06-08-2021 23:43:13 E170 D 75,2 80,2 90,3 1 06-08-2021 23:46:16 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 66,9 72,6 82,1 1 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 25:13:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:4 B38M A 82,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:21:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 07-						·	•
1 06-08-2021 23:46:16 DH8D D 69,9 71,8 81,0 1 06-08-2021 23:47:38 DH8D D 66,9 72,6 82,1 1 07-08-2021 05:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 05:58:35 B38M D 75,3 81,0 90,8 1 07-08-2021 22:13:04 E195 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 91,0 96,0 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 91,0 96,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:15:54 B38M A 82,3 89,2 94,6 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,0 92,5 1 07							
1 07-08-2021 00:18:38 E195 D 76,0 82,3 90,6 1 07-08-2021 05:58:35 B38M D 75,3 81,0 90,8 1 07-08-2021 22:11:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:13:04 E195 A 79,8 89,5 94,6 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:11:10 B738 A 83,3 90,2 94,6 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:34:12 A21N A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:36:13 A320 A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07	1	06-08-2021 23:46:16	DH8D	D		·	
1 07-08-2021 05:58:35 B38M D 75,3 81,0 90,8 1 07-08-2021 22:11:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 79,8 89,5 94,6 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:54 B38M A 82,6 89,2 94,6 1 07-08-2021 22:11:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 89,0 95,1 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,6 95,6 1 07-08-2021 23:63:30 A321 A 80,7 87,7 93,5 1 07	1	06-08-2021 23:47:38	DH8D	D	68,9	72,6	82,1
1 07-08-2021 22:11:33 B738 A 80,9 87,9 93,9 1 07-08-2021 22:13:04 E195 A 79,8 89,5 94,6 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:11:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:36:13 C56X A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07	1	07-08-2021 00:18:38	E195	D	76,0	82,3	90,6
1 07-08-2021 22:13:04 E195 A 79,8 89,5 94,6 1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 91,0 96,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:18:54 B38M A 82,6 89,2 94,6 1 07-08-2021 22:21:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 89,0 95,3 1 07-08-2021 22:51:24 A320 A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 86,4 92,5 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 86,4 92,5 1 07-08-2021 23:35:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08	1	07-08-2021 05:58:35	B38M	D	75,3	81,0	90,8
1 07-08-2021 22:14:45 B738 A 83,3 91,0 96,0 1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:18:54 B38M A 82,6 89,2 94,6 1 07-08-2021 22:21:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,1 93,9 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,1 92,5 1 07	1	07-08-2021 22:11:33	B738	Α	80,9	87,9	93,9
1 07-08-2021 22:16:49 E295 A 80,7 87,5 93,0 1 07-08-2021 22:18:54 B38M A 82,6 89,2 94,6 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 83,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,6 95,6 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:35:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:33:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08	1	07-08-2021 22:13:04	E195	А	79,8	89,5	94,6
1 07-08-2021 22:18:54 B38M A 82,6 89,2 94,6 1 07-08-2021 22:21:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 23:51:24 A320 A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,6 95,6 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:53:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08		07-08-2021 22:14:45	B738		83,3	91,0	96,0
1 07-08-2021 22:21:10 B738 A 83,3 90,2 95,3 1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 23:51:24 A320 A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:35:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 07-08-2021 00:11:28 A21N A 80,9 88,1 93,9 1 07-08-2021 00:11:28 A21N A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:12:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08	1		-	Α	80,7	87,5	93,0
1 07-08-2021 22:29:06 B38M A 82,3 89,4 94,6 1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 22:51:24 A320 A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,6 95,6 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:53:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E1155 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 85,3 91,7 96,8 1 0	-	07-08-2021 22:18:54		А	82,6	89,2	94,6
1 07-08-2021 22:48:12 A21N A 82,3 90,0 95,1 1 07-08-2021 22:51:24 A320 A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,6 95,6 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:53:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08	+						
1 07-08-2021 22:51:24 A320 A 80,7 87,7 93,5 1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,6 95,6 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:53:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 00:33:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08	-		-				
1 07-08-2021 23:31:43 B38M A 83,3 90,6 95,6 1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:53:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08				_			•
1 07-08-2021 23:36:13 C56X A 81,0 88,4 92,5 1 07-08-2021 23:53:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08	-		-				
1 07-08-2021 23:53:30 A321 A 80,9 88,1 93,9 1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 <td< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	-						
1 08-08-2021 00:11:28 A21N A 81,9 89,0 94,7 1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 25:41:15 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08	-						•
1 08-08-2021 00:22:59 E195 T 82,5 90,9 95,7 1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:50:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08							•
1 08-08-2021 05:30:50 B738 A 84,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08	-						•
1 08-08-2021 05:33:50 B38M A 83,8 90,5 95,5 1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08					,		
1 08-08-2021 05:42:04 B738 A 85,3 91,7 96,8 1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 <td< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>· · · · · ·</td><td>•</td></td<>	-					· · · · · ·	•
1 08-08-2021 05:46:29 B738 A 85,7 92,4 97,4 1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:15:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0 <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>,</td> <td></td>	-					,	
1 08-08-2021 22:41:15 B738 D 80,3 89,4 96,1 1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:15:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	-		-			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
1 08-08-2021 22:43:25 E170 D 77,1 83,5 92,0 1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0							•
1 08-08-2021 22:50:13 E195 D 81,6 87,8 94,4 1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0							
1 08-08-2021 22:59:54 E190 D 79,5 86,7 93,5 1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	-						
1 08-08-2021 23:05:48 DH8D D 71,6 75,1 84,4 1 08-08-2021 23:07:24 E195 D 78,4 85,4 92,9 1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	-						
1 08-08-2021 23:09:53 E195 D 79,8 85,7 92,8 1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	1	08-08-2021 23:05:48	DH8D	D			•
1 08-08-2021 23:11:23 DH8D D 71,1 74,8 83,8 1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	1	08-08-2021 23:07:24	E195	D	78,4	85,4	92,9
1 08-08-2021 23:12:51 E75S D 77,1 83,1 91,8 1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	1	08-08-2021 23:09:53	E195	D	79,8	85,7	92,8
1 08-08-2021 23:15:51 A21N D 80,4 88,0 94,0 1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	1	08-08-2021 23:11:23	DH8D	D	71,1	74,8	83,8
1 08-08-2021 23:17:32 DH8D D 69,2 71,4 81,0	1	08-08-2021 23:12:51	E75S	D	77,1	83,1	91,8
	1	08-08-2021 23:15:51	A21N	D	80,4	88,0	94,0
1 1 08-08-2021 23:19:03 B738 D 82.9 90.8 97.4	1	08-08-2021 23:17:32	DH8D	D	69,2	71,4	81,0
2.00 00,0 01,7	1	08-08-2021 23:19:03	B738	D	82,9	90,8	97,4

Nr punktu	Doto i godz i zdorzonio	Complet	Operacie*	L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	08-08-2021 23:20:40	DH8D	D	70,3	73,6	82,8
1	08-08-2021 23:22:01	DH8D	D	69,6	72,4	81,9
1	08-08-2021 23:25:50	E195	D	79,0	85,6	92,8
1	08-08-2021 23:27:21	E75S	D	77,5	83,3	91,8
1	08-08-2021 23:29:17	E195	D	78,3	84,7	92,8
1	08-08-2021 23:31:00	B38M	D	80,8	86,1	93,4
1	08-08-2021 23:33:18	E75S	D	77,6	84,1	92,7
1	08-08-2021 23:35:12	DH8D	D	69,0	70,9	80,7
1	09-08-2021 22:30:05	B738	D	83,5	89,9	96,7
1	09-08-2021 22:55:57	B38M	D	78,8	83,3	91,3
1	09-08-2021 22:57:49	E195	D	77,6	82,5	91,4
1	09-08-2021 22:59:55	DH8D	D	70,2	74,6	82,9
1	09-08-2021 23:03:17	B38M	D	76,5	80,8	89,1
1	09-08-2021 23:05:08	E195	D	76,7	83,1	90,6
1	09-08-2021 23:06:41	E75S	D	75,6	80,4	89,2
1	09-08-2021 23:08:36	DH8D	D	68,9	70,9	81,7
1	09-08-2021 23:10:15	E190	D	74,3	79,6	88,7
1	09-08-2021 23:11:52	E195	D	76,6	82,3	90,7
1	09-08-2021 23:13:17	DH8D	D	70,6	74,0	82,9
1	09-08-2021 23:14:57	DH8D	D	68,7	71,9	82,3
1	09-08-2021 23:16:25	DH8D	D	70,4	73,9	82,4
1	09-08-2021 23:17:59	DH8D	D	69,6	72,5	81,0
1	10-08-2021 05:51:50	B738	D	81,7	91,4	97,6
1	10-08-2021 22:01:40	B738	A	84,5	91,6	96,8
1	10-08-2021 22:07:06	B738	A	82,9	90,3	95,7
1	10-08-2021 22:15:26	B738	A	83,8	91,6	96,3
1	10-08-2021 22:19:30	A320	A	82,4	91,6	96,7
1	10-08-2021 22:22:58	B738	A	82,5	89,5	95,0
1	10-08-2021 22:47:14 10-08-2021 22:51:59	B738 A321	A A	83,7	91,3	96,2
1	10-08-2021 22:54:32	A321 A21N	A	82,4 81,4	89,4 88,6	94,9 94,0
1	10-08-2021 22:58:15	A21N A21N	A	81,4	88,4	93,9
1	10-08-2021 23:52:22	B38M	A	82,3	90,2	95,3
1	10-08-2021 23:56:15	B738	A	82,1	89,3	94,5
1	10-08-2021 23:59:02	A321	A	83,0	90,0	95,3
1	11-08-2021 00:37:42	A321	A	82,3	89,4	94,6
1	11-08-2021 05:52:04	B38M	D	76,6	83,0	91,0
1	11-08-2021 05:55:20	B738	D	77,5	83,8	93,0
1	11-08-2021 22:05:25	A321	D	80,0	85,9	94,3
1	11-08-2021 22:38:02	B738	D	80,1	85,3	93,7
1	11-08-2021 22:43:35	B38M	D	80,0	85,3	92,8
1	11-08-2021 22:45:40	E195	D	78,1	84,1	92,1
1	11-08-2021 22:49:07	B752	D	79,3	83,9	93,6
1	11-08-2021 22:52:53	E75S	D	76,8	81,5	91,0
1	11-08-2021 22:56:53	E195	D	81,0	87,3	94,0
1	11-08-2021 22:58:48	DH8D	D	70,2	74,2	83,0
1	11-08-2021 23:02:03	DH8D	D	68,0	69,8	79,2
1	11-08-2021 23:05:34	E190	D	75,2	80,9	90,2
1	11-08-2021 23:07:07	E190	D	76,6	81,9	90,7
1	11-08-2021 23:09:11	DH8D	D	68,6	71,5	81,4
1	11-08-2021 23:10:47	B38M	D	75,8	79,5	89,2
1	11-08-2021 23:13:06	B738	D	77,3	82,8	91,7
1	11-08-2021 23:15:05	E75S	D	76,2	81,0	90,7
1	11-08-2021 23:19:15	E195	D	79,2	85,8	93,9
1	11-08-2021 23:20:46	E170	D	77,1	81,9	91,3
1	11-08-2021 23:22:07	E170	D	75,7	80,0	90,2
1	11-08-2021 23:23:51	DH8D	D	69,3	71,9	81,3
1	11-08-2021 23:25:01	DH8D	D	68,4	70,8	79,1
1	11-08-2021 23:31:18	E75S	D	79,1	84,4	92,9

Nr punktu				L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	12-08-2021 22:13:34	B752	D	79,2	83,5	93,5
1	12-08-2021 22:40:48	B738	D	82,6	88,8	95,8
1	12-08-2021 22:44:58	B38M	D	79,4	84,0	91,7
1	12-08-2021 22:49:17	DH8D	D	71,1	74,5	83,9
1	12-08-2021 22:52:56	B38M	D	77,8	81,9	90,6
1	12-08-2021 22:58:24	DH8D	D	70,3	73,0	82,3
1	12-08-2021 23:01:07	DH8D	D	72,1	76,0	84,9
1	12-08-2021 23:04:02	E195	D	78,9	86,0	93,2
1	12-08-2021 23:05:34	E75S	D	78,3	85,0	92,9
1	12-08-2021 23:07:06	DH8D	D	69,4	72,7	81,4
1	12-08-2021 23:10:11	DH8D	D	69,5	73,1	81,3
1	12-08-2021 23:13:08	DH8D	D	69,4	73,3	83,0
1	12-08-2021 23:16:34	E190	D	80,9	87,7	94,1
1	12-08-2021 23:20:07	DH8D	D	70,3	73,4	82,4
1	13-08-2021 05:47:13	B38M	D	77,5	82,0	90,8
1	13-08-2021 22:10:40	E295	Α	81,7	89,1	94,2
1	13-08-2021 22:14:40	A320	Α	82,2	91,1	96,1
1	13-08-2021 22:25:19	B738	Α	84,0	91,0	96,1
1	13-08-2021 22:36:12	DH8D	Α	78,0	83,6	89,2
1	13-08-2021 22:40:08	A21N	Α	82,8	91,2	95,8
1	13-08-2021 22:43:43	A320	Α	82,1	88,8	94,4
1	13-08-2021 22:48:30	A21N	Α	82,7	89,6	95,0
1	13-08-2021 22:50:37	B38M	Α	83,2	90,2	95,5
1	13-08-2021 22:57:35	B38M	Α	82,3	89,4	94,6
1	13-08-2021 23:09:27	E195	Α	81,1	88,9	94,1
1	13-08-2021 23:30:02	A321	Α	81,1	87,7	93,4
1	13-08-2021 23:53:01	A321	А	82,4	89,1	94,7
1	14-08-2021 00:16:12	A321	Α	81,3	88,6	94,1
1	14-08-2021 05:30:25	B738	Α	82,5	89,9	95,3
1	14-08-2021 05:33:11	B738	Α	82,1	89,9	95,4
1	14-08-2021 05:44:45	B738	Α	82,9	90,8	95,6
1	14-08-2021 05:47:57	B38M	Α	81,8	89,7	95,1
1	14-08-2021 05:54:49	B788	Α	81,1	89,2	95,3
1	14-08-2021 22:39:32	E195	D	80,6	87,3	94,2
1	14-08-2021 23:00:00	A320	D	76,0	80,4	90,4
1	14-08-2021 23:11:00	B738	D	82,5	88,4	95,6
1	14-08-2021 23:26:26	B738	D	80,4	86,9	93,8
1	15-08-2021 05:42:20	B738	D	80,7	86,5	94,8
1	15-08-2021 05:46:06	B38M	D	78,0	82,4	90,8
1	15-08-2021 05:54:00	B738	D	78,9	84,1	93,0
1	15-08-2021 22:02:41	A21N	D	80,8	87,8	94,0
1	15-08-2021 22:16:28	B738	D	82,2	90,1	96,6
1	15-08-2021 22:20:05	B77W	D	81,6	89,6	96,2
1	15-08-2021 22:50:32	E195	D	81,7	89,2	95,2
1	15-08-2021 22:53:49	A321	D	80,8	87,5	95,4
1	15-08-2021 23:00:06	E170	D	79,1	84,8	92,3
1	15-08-2021 23:01:51	E75S	D	78,0	84,7	92,2
1	15-08-2021 23:03:51	E195	D	79,9	87,2	93,5
1	15-08-2021 23:05:29	DH8D	D	71,1	75,6	83,1
1	15-08-2021 23:09:38	B738	D	84,1	92,6	98,1
1	15-08-2021 23:11:15	E190	D	79,1	85,2	92,1
1	15-08-2021 23:12:34	E75S	D	79,1	86,6	93,9
1	15-08-2021 23:14:29	DH8D	D	70,1	72,6	81,6
1	15-08-2021 23:15:35	DH8D	D	70,7	73,8	83,0
1	15-08-2021 23:16:55	DH8D	D	73,4	77,3	85,7
1	15-08-2021 23:17:59	DH8D	D	72,8	76,8	84,8
1	15-08-2021 23:20:07	E195	D	82,2	89,6	95,2
1	15-08-2021 23:21:35	DH8D	D	71,0	74,5	82,8
1	15-08-2021 23:23:43	E170	D	78,4	83,6	91,4

Nr punktu		6 11		L _{Aeq}	L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	15-08-2021 23:25:11	DH8D	D	70,6	73,3	81,8
1	15-08-2021 23:26:40	E75S	D	77,3	84,4	92,1
1	15-08-2021 23:28:27	E170	D	76,5	83,0	91,3
1	15-08-2021 23:30:57	B738	D	83,6	90,7	96,6
1	15-08-2021 23:36:55	E195	D	81,7	89,7	95,5
1	16-08-2021 02:10:57	A321	Α	81,9	88,4	94,2
1	16-08-2021 05:28:09	B738	А	84,6	91,7	96,6
1	16-08-2021 05:31:16	B38M	Α	81,5	90,3	95,6
1	16-08-2021 05:32:57	B38M	Α	82,4	89,9	95,2
1	16-08-2021 05:38:08	B738	Α	84,7	91,8	96,8
1	16-08-2021 05:47:45	B752	Α	86,6	95,3	100,2
1	16-08-2021 05:52:00	B738	Α	83,4	89,9	95,5
1	16-08-2021 05:54:13	E75S	Α	82,7	90,2	95,0
1	16-08-2021 05:56:48	E195	Α	81,6	91,1	96,0
1	16-08-2021 05:58:58	B734	Α	82,9	92,6	97,1
1	16-08-2021 22:07:58	ATP	D	76,0	81,8	87,5
1	16-08-2021 22:41:26	B738	D	82,1	90,0	96,4
1	16-08-2021 23:01:20	E170	D	75,8	82,8	91,6
1	16-08-2021 23:06:25	E195	D	74,1	82,8	91,8
1	16-08-2021 23:09:21	B752	D	75,7	82,5	92,0
1	16-08-2021 23:10:59	E75S	D	79,6	87,6	94,9
1	16-08-2021 23:12:31	DH8D	D	73,2	78,1	85,3
1	16-08-2021 23:16:26	DH8D	D	68,8	70,5	80,3
1	16-08-2021 23:17:45	DH8D	D	68,8	71,8	82,0
1	16-08-2021 23:20:15	E195	D	77,2	85,0	92,6
1	16-08-2021 23:22:05	E195	D	76,3	83,4	91,7
1	16-08-2021 23:24:08	DH8D	D	70,0	73,3	81,5
1	16-08-2021 23:25:37	E190	D	78,4	86,0	93,1
1	16-08-2021 23:34:32	DH8D	D	71,6	77,5	87,1
1	16-08-2021 23:36:38	E195	D	77,6	84,4	93,2
1	16-08-2021 23:44:48	DH8D	D	71,9	78,0	85,8
1	17-08-2021 00:19:10	C130	D	89,1	97,5	100,9
1	17-08-2021 22:10:19	A306	D	78,4	84,8	94,7
1	17-08-2021 22:40:00	B738	D	81,7	87,6	95,9
1	17-08-2021 22:47:59	B38M	D	74,6	78,3	88,2
1	17-08-2021 23:09:54	E195	D	77,6	83,3	92,0
1	17-08-2021 23:12:02	DH8D	D	69,1	72,4	82,1
1	17-08-2021 23:14:50	E75S	D	75,1	81,7	90,9
1	17-08-2021 23:17:05	DH8D	D	70,1	73,8	83,5
1	17-08-2021 23:19:29	DH8D	D	70,0	73,4	82,6
1	17-08-2021 23:22:25	E195	D	77,8	85,9	93,3
1	17-08-2021 23:24:16	E190	D	78,6	84,7	93,0
1	17-08-2021 23:33:33	B738	D	82,6	88,4	96,1
1	18-08-2021 01:30:30	B350	A	79,3	84,5	89,3
1	18-08-2021 01:37:48	B350	A	70,3	73,9	79,9
1	18-08-2021 01:43:06	B350	A	76,2	81,8	87,7
1	18-08-2021 05:48:47	B38M	D	77,0	81,8	90,4
1	18-08-2021 22:04:42	B752	D	78,7	83,7	93,1
1	18-08-2021 22:20:52	B738	D	76,0	82,6	91,2
1	18-08-2021 22:41:45	B738	D	80,3	86,0	94,3
1	18-08-2021 22:43:53	E195	D	77,9	83,3	92,0
1	18-08-2021 22:49:40	E170	D	76,0	81,0	90,4
1	18-08-2021 22:52:36	E75S	D	78,1	84,6	92,6
1	18-08-2021 22:57:12	E195	D	78,7	84,8	92,8
1	18-08-2021 22:58:51	E195	D	77,9	83,8	92,3
1	18-08-2021 23:00:14	DH8D	D	69,3	72,7	81,3
1	18-08-2021 23:01:26	E170	D	74,2	79,9	90,0
1	18-08-2021 23:03:30	B738	D	81,9	88,7	95,9
1	18-08-2021 23:04:59	DH8D	D	69,4	72,8	81,7

1 18-08-2021 230-616 E7SS D 75,4 79,9 83,9 1 1 18-08-2021 230-625 DHBD D 68,6 71,2 80,0 1 1 18-08-2021 231-159 DHBD D 77,7 78,3 82,5 1 1 18-08-2021 231-159 E7SS D 77,7 83,3 91,9 1 1 18-08-2021 231-159 E7SS D 77,7 83,3 91,9 1 1 18-08-2021 231-155 E7SS D 77,7 83,3 91,9 1 1 18-08-2021 231-155 E7SS D 77,7 83,3 91,9 1 1 18-08-2021 231-155 E7SS D 77,7 83,3 91,9 1 1 18-08-2021 231-155 E7SS D 77,6 83,1 90,8 1 1 18-08-2021 232-53 E190 D 74,2 79,3 88,8 1 1 18-08-2021 232-53 E190 D 74,2 79,3 88,8 1 1 18-08-2021 233-23 E7SS D 77,6 83,1 92,1 1 19-08-2021 233-23 E7SS D 77,6 83,1 92,1 1 19-08-2021 223-157 B738 D 82,8 89,7 96,0 1 1 19-08-2021 223-157 B738 D 82,8 89,7 96,0 1 1 19-08-2021 225-14 E190 D 78,3 84,0 92,0 1 1 19-08-2021 225-14 E190 D 78,3 84,0 92,0 1 1 19-08-2021 225-14 E190 D 78,3 84,0 92,0 1 1 19-08-2021 230-15 E195 D 80,8 87,4 94	Nr punktu	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	LAeq	L _{Amax}	L _{AE}
1 18-08-2021 23-008-53 DHBD D 68.6 71.2 80.0 1 18-08-2021 23-11-59 E7SS D 77.9 82.5 91.9 1 18-08-2021 23-11-59 E7SS D 77.9 83.3 91.9 1 18-08-2021 23-11-59 E7SS D 77.7 83.3 91.9 1 18-08-2021 23-11-59 E7SS D 77.7 83.3 91.9 1 18-08-2021 23-11-59 E7SS D 77.7 83.3 91.9 1 18-08-2021 23-11-29 E7SS D 76.3 81.1 90.8 1 18-08-2021 23-25-38 E190 D 74.2 79.3 88.8 1 18-08-2021 23-25-67 B738 D 82.8 88.7 96.0 1 19-08-2021 22-15-67 B738 D 82.8 88.7 96.0 1 19-08-2021 22-15-67 E7SS D 79.1 85.0 94.5 1 19-08-2021 22-15-14 E190 D 78.3 84.0 92.0 1 19-08-2021 22-15-15 E7SS D 79.1 84.2 92.7 1 19-08-2021 22-57-14 E190 D 78.3 84.0 92.0 1 19-08-2021 23-00-14 DHBD D 70.1 75.4 83.9 1 19-08-2021 23-00-15 E195 D 79.6 74.6 82.8 1 19-08-2021 23-01-15 E195 D 79.6 74.6 82.8 1 19-08-2021 23-13-15 E195 D 79.6 83.8 92.4 1 19-08-2021 23-13-14 E190 D 79.6 74.6 82.8 1 19-08-2021 23-14-4 E7SS D 79.6 83.8 92.4 1 19-08-2021 23-14-4 E7SS D 79.5 84.6 92.3 1 19-08-2021 23-14-4 E7SS D 76.5 80.9 90.5 1 19-08-2021 23-14-4 E7SS D 76.5 80.9 90.5 1 19-08-2021 23-14-4 E7SS D 76.6 80.9 90.5 1 19-08-2021 23-14-4 E190 D 76.6 82.2 90.8 1 19-08-2021 23-14-4 E190 D 76.6 82.2 90.8 1 19-08-2021 23-14-4 E190 D 76.6 82.6 91.4 1 19-08-2021 23-14-5 E195 D 76.5 80.9 90.5 1 19-08-2021 23-14-5 E7SS D 76.6 82.6 91.4 1 19-08-2021 23-14-5 E7SS D 76.6 82.6 91.4 1 19-08-2021	pomiarowego	Data i godz. Zdarzenia		, ,	[dB]	[dB]	[dB]
1 18-08-2021 23-10-28	1	18-08-2021 23:06:16			75,4	79,9	89,9
1							
1							85,2
1							
1 18-08-2021 23:13:29 E7SS D 76.3 81.1 90.8 1 1 18-08-2021 23:25:35 E190 D 74.2 79.3 88.8 1 1 18-08-2021 23:25:35 E190 D 74.2 79.3 88.8 1 1 18-08-2021 23:25:35 E190 D 74.2 79.3 88.8 1 1 18-08-2021 23:25:35 E190 D 74.2 79.3 88.8 1 1 18-08-2021 23:16:12 A3.06 D 79.1 85.0 94.5 1 1 19-08-2021 22:16:12 A3.06 D 79.1 85.0 94.5 1 1 19-08-2021 22:16:12 A3.06 D 79.1 85.0 94.5 1 1 19-08-2021 22:55:7 B738 D 82.8 88.7 95.0 1 1 19-08-2021 22:55:7 B738 D 82.8 88.7 95.0 1 1 19-08-2021 22:55:7 B738 D 79.1 84.2 92.7 1 1 19-08-2021 22:50:13 E7SS D 79.1 84.2 92.7 1 1 19-08-2021 23:07:14 DHBD D 70.1 75.4 83.9 1 1 19-08-2021 23:07:14 DHBD D 70.1 75.4 83.9 1 1 19-08-2021 23:07:14 DHBD D 70.1 75.4 83.9 1 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 76.6 83.8 92.4 1 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 77.6 83.8 92.4 1 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 76.6 83.8 92.4 1 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 76.6 83.8 92.4 1 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 76.6 83.8 92.4 1 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 76.6 83.8 92.4 1 1 19-08-2021 23:11:7 E195 D 77.4 82.6 91.4 1 1 19-08-2021 23:11:7 E195 D 76.5 80.9 90.5 1 1 1 19-08-2021 23:11:7 E195 D 76.5 80.9 90.5 1 1 1 19-08-2021 23:11:7 E195 D 76.5 80.9 90.5 1 1 1 19-08-2021 23:11:7 E195 D 76.5 80.9 90.5 1 1 1 19-08-2021 23:11:08 DHBD D 70.3 74.6 83.5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-						
1							
1							
1	-						
1	-						•
1 19-08-2021 22:25:57 B738 D 82.8 88.7 96.0 1 19-08-2021 22:33:42 E195 D 80.8 87.4 94.4 11 19-08-2021 22:5013 E75S D 79.1 84.2 92.7 11 19-08-2021 22:57-41 E190 D 78.3 84.0 92.0 11 19-08-2021 23:00:14 DH8D D 70.1 75.4 83.9 11 19-08-2021 23:00:15 E195 D 79.1 85.0 92.9 11 19-08-2021 23:00:15 E195 D 79.1 85.0 92.9 11 19-08-2021 23:00:15 E195 D 79.1 85.0 92.9 11 19-08-2021 23:00:17 DH8D D 70.5 74.6 82.8 11 19-08-2021 23:00:17 DH8D D 70.5 74.6 82.8 11 19-08-2021 23:00:17 DH8D D 70.5 74.6 82.8 11 19-08-2021 23:00:19 E170 D 77.4 82.6 91.4 11 19-08-2021 23:11:33 DH8D D 69.9 73.4 81.9 11 19-08-2021 23:11:34 DH8D D 69.2 71.6 81.3 11 19-08-2021 23:1508 DH8D D 69.2 71.6 81.3 11 19-08-2021 23:1508 DH8D D 70.3 74.6 83.5 11 19-08-2021 23:19-46 E190 D 76.8 82.2 90.8 11 19-08-2021 23:19-6 B738 D 80.7 86.6 94.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 84.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 84.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 84.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.6 94.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.6 94.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.6 94.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.6 94.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.6 94.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.6 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.6 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.8 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.8 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.8 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.8 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.8 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.3 80.7 86.8 94.9 93.9 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.9 80.7 86.8 99.7 96.7 11 19-08-2021 23:49-20 B77W D 80.9 80.7 86.8 99			+				
1	-						
1							
1							
1 19-08-2021 23:00:14 DHBD D 70,1 75,4 83,9 1 19-08-2021 23:01:55 E195 D 79,1 85,0 92,9 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 79,6 83,8 92,4 1 19-08-2021 23:10:09 E170 D 77,4 82,6 91,4 1 19-08-2021 23:11:33 DHBD D 69,9 73,4 81,9 1 19-08-2021 23:14:44 E75S D 78,9 84,6 92,3 1 19-08-2021 23:16:08 DHBD D 69,9 73,4 81,3 1 19-08-2021 23:16:08 DHBD D 76,5 80,9 90,5 1 19-08-2021 23:16:08 DHBD D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:16:09 B738 D 76,8 82,2 90,8 1 19-08-2021 23:40:09 B738 D 80,3 85,8 94,4 1 19	-						•
1 19-08-2021 23:01:55 E195 D 79,1 85,0 92,9 1 19-08-2021 23:05:17 DHBD D 70,5 74,6 82,8 82,8 19-2,4 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 79,6 83,8 92,4 1 19-08-2021 23:10:09 E170 D 77,4 82,6 91,4 1 19-08-2021 23:11:33 DHBD D 69,9 73,4 81,9 14 19-08-2021 23:11:33 DHBD D 69,9 73,4 81,9 14 19-08-2021 23:14:44 E755 D 76,5 80,9 90,5 1 19-08-2021 23:14:46 E190 D 76,8 82,2 90,8 1 19-08-2021 23:19:46 E190 D 76,8 82,2 90,8 1 19-08-2021 23:49:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:49:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:49:00 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 12-08-2021 22:17:21 A306 D 80,2 86,5 95,5 1 20-08-2021 22:17:21 A306 D 80,2 86,5 95,5 1 20-08-2021 22:17:21 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:31:22 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:32:22 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:32:22 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:33:22 B195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:30:23 B18 B170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:30:23 B18 B170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:30:23 B18 B170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:30:23 B18 B170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:30:23 B18 B170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:30:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:30:34 E195 D 78,6 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:30:30 E755 D 76,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:30:30 E755 D 76,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:30:30 E755 D 76,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:30:30 E755 D 76,							•
1 19-08-2021 23:05:17 DH8D D 70,5 74,6 82,8 1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 79,6 83,8 92,4 1 19-08-2021 23:10:09 E170 D 77,4 82,6 91,4 1 19-08-2021 23:11:33 DH8D D 69,9 73,4 81,9 1 19-08-2021 23:11:33 DH8D D 69,9 73,4 81,9 1 19-08-2021 23:14:44 E75S D 78,9 84,6 92,3 1 19-08-2021 23:16:08 DH8D D 69,2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:16:08 DH8D D 69,2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:16:08 DH8D D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,3 85,8 94,4 1 19-08-2021 23:45:09 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 1 19-08-2021 23:45:09 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 1 19-08-2021 23:45:05 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 1 20-08-2021 22:17:21 A306 D 80,8 86,5 95,1 1 20-08-2021 22:17:21 A306 D 80,8 86,5 95,1 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,6 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:36:31 E170 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 22:36:31 E170 D 77,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:36:33 DH8D D 71,9 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,6 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 74,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 74,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 76,8 81,9 94,4 1 20-08-2021 23:04:00 E75S D 76,6 80,2 90,5 1 1 20-08-2021 23:04:05 E75S D 76,6 80,2 90,5 1 1 20-08-2021 23:04:05 E75S D 76,6 80,2 90,5 1 1 20-							
1 19-08-2021 23:07:03 B38M D 79.6 83.8 92.4 1 19-08-2021 23:10:09 E170 D 77.4 82.6 91.4 1 19-08-2021 23:11:33 DH8D D 69.9 73.4 81.9 1 19-08-2021 23:13:17 E195 D 76.6 80.9 90.5 1 19-08-2021 23:16:08 DH8D D 76.6 80.9 90.5 1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 70.3 74.6 83.5 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80.7 86.6 94.9 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80.7 86.6 94.9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80.3 84.9 93.9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80.3 84.9 93.9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80.3 84.9 93.9 1 19	-						•
1 19-08-2021 23:10:09 E170 D 77,4 82,6 91,4 1 19-08-2021 23:11:33 DHBD D 69,9 73,4 81,9 1 19-08-2021 23:14:44 E75S D 76,5 80,9 90,5 1 19-08-2021 23:14:44 E75S D 76,5 80,9 90,5 1 19-08-2021 23:17:36 DHBD D 69,2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:19:46 E190 D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B778 D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B778 D 80,3 84,9 93,9 1 19	+		+				
1 19-08-2021 23:11:33 DH8D D 69.9 73,4 81,9 1 19-08-2021 23:13:17 E195 D 78,9 84,6 92,3 1 19-08-2021 23:16:08 DH8D D 69.2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 69.2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:19:46 E190 D 76,8 82,2 90,8 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80,3 85,8 94,4 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 19-08-2021 22:10:52 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 20							
1 19-08-2021 23:13:17 E195 D 78,9 84,6 92,3 1 19-08-2021 23:14:44 E758 D 76,5 80,9 90,5 1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 69,2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:19:46 E190 D 76,8 82,2 90,8 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 73,3 30,9 91,9 1 19-08-2021 23:47:21 A306 D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:58:15 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 23:05:2 B738 D 80,2 86,5 95,5 1 20-	+						•
1 19-08-2021 23:14:44 E75S D 76,5 80,9 90,5 1 19-08-2021 23:16:08 DH8D D 69,2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80,3 85,8 94,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 85,8 94,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 85,8 94,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 85,8 94,9 1 19-08-2021 23:58:15 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 22:10:52 B738 D 81,8 87,6 95,5 1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20	+		+				
1 19-08-2021 23:16:08 DH8D D 69,2 71,6 81,3 1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:49:46 E190 D 76,8 82,2 90,8 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:51:5 B738 D 71,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 22:10:52 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-							
1 19-08-2021 23:17:36 DH8D D 70,3 74,6 83,5 1 19-08-2021 23:19:46 E190 D 76.8 82,2 90.8 1 19-08-2021 23:47:09 B738 D 80,7 86.6 94,9 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80,3 85,8 94,4 1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:56:15 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 22:17:21 A306 D 80,2 86,5 95,1 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:32:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:33:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20							
1 19-08-2021 23:19:46 E190 D 76,8 82,2 90,8 1 19-08-2021 23:45:09 B738 D 80,7 86,6 94,9 1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:48:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:58:15 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 22:17:21 A306 D 80,2 86,5 95,5 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 81,8 87,6 95,5 1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 22:36:31 E170 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 23:00:05 E170 D 77,5 81,7 91,6 1 20	+		+				
1 19-08-2021 23:47:03 B738 D 80,3 85.8 94,4 1 19-08-2021 23:49:20 B777W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:58:15 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 22:10:52 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:39:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:39:12 B738 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 23:92:22 E195 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 23:05:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:06:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:06:43 DHBD D 71,9 76,9 85,1 1 2				D			
1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:58:15 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 22:10:52 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 80,2 86,5 95,5 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:48:31 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:34 DH8D D 69,3 72,5 81,9 1 20	1	19-08-2021 23:45:09	B738	D	80,7	86,6	94,9
1 19-08-2021 23:49:20 B77W D 80,3 84,9 93,9 1 19-08-2021 23:58:15 B738 D 77,3 83,0 91,9 1 20-08-2021 22:10:52 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 80,2 86,5 95,5 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:48:31 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:34 DH8D D 69,3 72,5 81,9 1 20	1	19-08-2021 23:47:03	B738	D	80,3	85,8	94,4
1 20-08-2021 22:10:52 B738 D 81,8 87,6 95,1 1 20-08-2021 22:17:21 A306 D 80,2 86,5 95,5 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:48:31 E170 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:58:38 DH8D D 71,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 71,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 70,0 72,5 81,9 1 20	1	19-08-2021 23:49:20	B77W	D	80,3	84,9	
1 20-08-2021 22:17:21 A306 D 80,2 86,5 95,5 1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:48:31 E170 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 77,6 81,7 91,6 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 71,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:10:30:29 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 <td< td=""><td>1</td><td>19-08-2021 23:58:15</td><td>B738</td><td>D</td><td>77,3</td><td>83,0</td><td>91,9</td></td<>	1	19-08-2021 23:58:15	B738	D	77,3	83,0	91,9
1 20-08-2021 22:32:12 B738 D 83,5 89,7 96,7 1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:48:31 E170 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:06:33 DH8D D 71,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20	1	20-08-2021 22:10:52	B738	D	81,8	87,6	95,1
1 20-08-2021 22:39:22 E195 D 77,9 83,6 92,1 1 20-08-2021 22:48:31 E170 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 76,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20	1	20-08-2021 22:17:21	A306	D	80,2	86,5	95,5
1 20-08-2021 22:48:31 E170 D 77,5 81,7 91,6 1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:58:38 DH8D D 71,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:06:49 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20	1	20-08-2021 22:32:12	B738	D	83,5	89,7	96,7
1 20-08-2021 22:50:05 E170 D 76,6 82,6 91,2 1 20-08-2021 22:58:38 DH8D D 71,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:08:29 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:26:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20	1	20-08-2021 22:39:22	E195	D	77,9	83,6	92,1
1 20-08-2021 22:58:38 DH8D D 71,9 76,9 85,1 1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:08:29 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:09:29 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 76,8 81,9 91,4 1 20	1	20-08-2021 22:48:31	E170	D	77,5	81,7	91,6
1 20-08-2021 23:02:34 E195 D 78,5 84,6 92,5 1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:08:29 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20	1	20-08-2021 22:50:05	E170	D	76,6	82,6	91,2
1 20-08-2021 23:04:00 DH8D D 73,1 78,0 86,2 1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:08:29 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20	-		-			76,9	85,1
1 20-08-2021 23:06:43 DH8D D 69,8 72,5 81,9 1 20-08-2021 23:08:29 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:305 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 2	1	20-08-2021 23:02:34	E195	D	78,5	84,6	92,5
1 20-08-2021 23:08:29 DH8D D 69,3 72,8 82,5 1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:30:5 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1	-						•
1 20-08-2021 23:10:40 DH8D D 70,0 72,0 81,5 1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:30:5 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 75,0 79,9 84,8 1	-		-				
1 20-08-2021 23:12:31 B738 D 79,0 84,1 92,8 1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:05 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 23:04:44 E190 D 77,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 <td< td=""><td>+</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td></td<>	+						•
1 20-08-2021 23:16:02 B38M D 78,8 83,8 92,0 1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:05 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 20:04:9:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 <	+		+				•
1 20-08-2021 23:20:25 E75S D 78,7 83,8 92,5 1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:305 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 2	-		-				
1 20-08-2021 23:22:27 E170 D 76,8 81,9 91,4 1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:05 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td></td<>							•
1 20-08-2021 23:28:09 E75S D 76,3 80,7 90,8 1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:05 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21					,		•
1 20-08-2021 23:29:40 E75S D 76,1 81,2 90,9 1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:05 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	-					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 20-08-2021 23:31:20 DH8D D 68,2 70,7 80,0 1 20-08-2021 23:33:05 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	-						
1 20-08-2021 23:33:05 E75S D 75,6 80,2 90,5 1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6			+				
1 20-08-2021 23:34:34 E190 D 77,2 82,6 91,4 1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	+						•
1 21-08-2021 00:49:55 B738 D 75,0 79,9 89,1 1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	-						•
1 21-08-2021 23:00:59 B738 D 79,9 84,8 93,5 1 21-08-2021 23:04:24 A20N D 71,9 75,4 86,4 1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	1	21-08-2021 00:49:55	B738	D			•
1 21-08-2021 23:09:30 E75S D 78,8 83,9 92,6 1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	1	21-08-2021 23:00:59	B738	D	79,9	-	93,5
1 21-08-2021 23:16:17 E195 D 79,2 85,0 93,0 1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	1	21-08-2021 23:04:24	A20N	D	71,9	75,4	86,4
1 21-08-2021 23:24:56 B738 D 77,6 83,2 91,5 1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	1	21-08-2021 23:09:30	E75S	D	78,8	83,9	92,6
1 21-08-2021 23:27:40 GLEX D 73,6 79,1 88,6	1	21-08-2021 23:16:17	E195	D	79,2	85,0	93,0
	11_	21-08-2021 23:24:56	B738	D	77,6	83,2	91,5
1 21-08-2021 23:30:35 E195 D 76,5 82,2 91,0	1	21-08-2021 23:27:40	GLEX	D	73,6	79,1	88,6
	1	21-08-2021 23:30:35	E195	D	76,5	82,2	91,0

Doministrowego	Nr punktu				1	1	L _{AE}
1	•	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	L _{Aeq}	L _{Amax}	
1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24 00 2024 22:26:45	F10F	<u> </u>			
1	-					•	•
1	+		+				
1	+		+				
1	-			D	81,5	90,0	97,0
1	1	22-08-2021 22:02:59	B738	А	84,2	91,0	96,5
1	1	22-08-2021 22:09:20	E195	Α	82,5	90,8	95,5
1 22-08-2021 22-3332 A20N	1	22-08-2021 22:14:20	B738	Α	85,2	92,1	97,0
1	1	22-08-2021 22:16:25	B738	А	84,0	91,1	96,3
1 22-08-2021 22:36:34 P180 A 87.7 95.3 101.3 1 22-08-2021 22:36:21 E286 A 82.1 89.2 94.4 1 22-08-2021 22:40:54 A321 A 82.0 88.8 94.5 1 22-08-2021 22:55:13 B738 A 86.1 93.2 98.2 1 22-08-2021 23:08:50 B788 A 83.6 90.2 97.4 1 22-08-2021 23:08:50 B788 A 84.2 91.8 97.6 1 22-08-2021 23:33 A320 A 82.9 89.1 94.6 1 22-08-2021 23:33 A320 A 82.9 89.1 94.6 1 22-08-2021 23:33 A320 A 82.9 89.1 94.6 1 22-08-2021 23:39 A 32.0 A 82.9 89.1 94.6 1 22-08-2021 23:39 A 32.0 A 82.2 88.3 94.2 1 23-08-2021 00:06:38 A320 A 82.2 88.3 94.2 1 23-08-2021 00:07:31 A321 A 82.7 89.3 95.0 1 23-08-2021 00:07:31 A321 A 82.7 89.3 95.0 1 23-08-2021 00:07:31 A321 A 82.7 89.3 95.0 1 23-08-2021 00:15:59 E196 A 81.9 89.6 94.9 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83.7 90.8 96.0 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 84.4 91.7 96.7 1 23-08-2021 05:30:59 B738 A 84.4 91.7 96.7 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84.7 92.8 97.8 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84.7 92.8 97.8 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.6 90.3 95.4 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.6 90.3 95.4 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.6 90.3 95.4 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.5 80.9 96.0 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.6 90.3 95.4 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.6 90.3 95.4 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.5 80.9 96.0 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.5 80.9 96.0 1 23-08-2021 22:35:5 B38M A 81.6 82.7 90.8 96.0 1 23-08-20	1	22-08-2021 22:20:31	A320	Α	82,6	90,9	96,2
1	1	22-08-2021 22:33:32	A20N	Α	81,3	88,6	94,1
1	1	22-08-2021 22:36:34	P180	Α	87.7	95.3	101.3
1			+			•	
1 22-08-2021 22:53:13 B738 A 86.1 83.2 98.2 1 22-08-2021 23:08:50 B788 A 83.6 90.2 97.4 1 22-08-2021 23:08:50 B788 A 84.2 91.8 97.8 1 22-08-2021 23:11:01 A21N A 84.5 91.7 96.6 1 22-08-2021 23:31:01 A21N A 84.5 91.7 96.6 1 22-08-2021 23:33:38 A320 A 82.9 89.1 94.6 1 22-08-2021 23:39:31 B738 A 85.5 92.5 97.2 1 23-08-2021 20:39:31 B738 A 85.5 92.5 97.2 1 23-08-2021 00:01:05 B38M A 83.9 90.1 95.4 1 23-08-2021 00:03:36 A320 A 82.2 88.3 94.2 1 23-08-2021 00:07:31 A321 A 82.7 89.3 95.0 1 23-08-2021 00:27:31 A321 A 82.7 89.3 95.0 1 23-08-2021 01:13:59 E195 A 81.9 89.6 94.9 1 23-08-2021 05:17:49 B752 A 86.3 94.0 99.8 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83.7 90.8 96.0 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83.7 90.8 96.0 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84.4 91.7 96.7 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84.4 91.7 96.7 1 23-08-2021 05:35:25 B38M A 84.4 91.7 96.7 1 23-08-2021 20:305 B738 A 84.7 92.8 97.8 1 23-08-2021 22:1035 B738 A 84.7 92.8 97.8 1 23-08-2021 22:1035 B738 A 84.7 92.8 97.8 1 23-08-2021 22:1035 B738 A 84.7 92.8 97.8 1 23-08-2021 22:305 B738 A 84.7 90.6 96.0 1 23-08-2021 22:305 B738 A 86.7 90.8 96.1 1 23-08-2021 22:305 B738 A 86.6 91.3 96.5 1 23-08-2021 22:305 B738 A 86.7 90.8 96.1 1 23-08-2021 22:305 B738 A 86.6 91.3 96.5 1 23-08-2021 22:305 B738 A 86.6 86.9 93.9 1 23-08-2021 22:305 B738	+					· ·	·
1	+					*	
1	+		+			*	
1 22-08-2021 23:11:01 A21N A 84,5 91,7 96,6 1 22-08-2021 23:23:56 A320 A 82,9 89,1 94,6 1 22-08-2021 23:93:11 B738 A 85,5 92,5 97,2 1 23-08-2021 00:01:05 B38M A 83,9 90,1 95,4 1 23-08-2021 00:06:36 A320 A 82,2 88,3 94,2 1 23-08-2021 01:13:58 E195 A 81,9 89,6 94,9 1 23-08-2021 01:13:58 E195 A 81,9 89,6 94,9 1 23-08-2021 05:17:49 B752 A 86,3 94,0 99,8 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 20:36:59 B738 A 81,4 91,9 96,0 1 23			+		,		
1 22-08-2021 23-23-36	-						·
1 22-08-2021 23:59:31 B738 A 85,5 92,5 97,2 1 22-08-2021 00:01:05 B38M A 83,9 90,1 96,4 1 23-08-2021 00:02:31 A320 A 82,2 88,3 94,2 1 23-08-2021 01:15:58 E195 A 81,9 89,6 94,9 1 23-08-2021 05:17:49 B752 A 86,3 94,0 99,8 1 23-08-2021 05:17:49 B752 A 86,3 94,0 99,8 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 82,5 89,6 94,8 1 23-08-2021 25:50:52 B38M A 82,6 89,6 94,8 1 23-08-2021 22:15:53 B38M A 84,7 92,8 97,8 1 23							
1 23-08-2021 00:01:05 B38M A 83,9 90,1 95,4 1 23-08-2021 00:06:36 A320 A 82,2 88,3 94,2 1 23-08-2021 00:07:31 A321 A 82,7 88,3 95,0 1 23-08-2021 01:15:539 E195 A 81,9 89,6 94,9 1 23-08-2021 05:17:49 B752 A 86,3 94,0 99,8 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:30:40 B752 A 86,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:56:53 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 20:55:25 B38M A 81,6 90,3 95,4 1 23-08-2021 22:13:05 B738 A 84,7 92,8 1 23-08-2021 22:15:53 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>· ·</td> <td>·</td>						· ·	·
1 23-08-2021 00:06:36 A320 A 82,2 88,3 94,2 1 23-08-2021 00:27:31 A321 A 82,7 89,3 95,0 1 23-08-2021 01:15:58 E195 A 81,9 89,6 94,9 1 23-08-2021 05:15:539 E195 A 82,8 90,3 95,4 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:34:40 B752 A 86,3 94,0 99,8 1 23-08-2021 05:34:40 B752 A 85,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:34:40 B752 A 85,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 20:55:25 B38M A 81,6 90,3 95,4 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 2							
1 23-08-2021 00:27:31 A321 A 82,7 89,3 95,0 1 23-08-2021 01:15:538 E195 A 81,9 89,6 94,9 1 23-08-2021 05:53:99 B738 A 82,8 90,3 95,4 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:30:40 B752 A 86,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:36:40 B752 A 86,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,6 91,8 1 23-08-2021 05:53:25 B38M A 81,6 90,3 96,4 1 23-08-2021 22:15:05 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 <td>-</td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td>•</td>	-		+			•	•
1 23-08-2021 01:13:58 E195 A 81,9 89,6 94,9 1 23-08-2021 05:15:39 E195 A 82,8 90,3 95,4 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 86,3 94,0 99,8 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:53:25 B38M A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:10:55 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,0 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,0 1 23	+						
1 23-08-2021 01:55:39 E195 A 82,8 90,3 95,4 1 23-08-2021 05:17:49 B752 A 86,3 94,0 99,8 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:34:40 B752 A 85,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:36:59 B38M A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:55:325 B38M A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 22:03:30 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:13:05 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:19:51 A320 A 81,1 80,6 91,3 96,5 <t< td=""><td>1</td><td>23-08-2021 00:27:31</td><td>A321</td><td>Α</td><td>82,7</td><td>89,3</td><td>95,0</td></t<>	1	23-08-2021 00:27:31	A321	Α	82,7	89,3	95,0
1 23-08-2021 05:17:49 B752 A 86.3 94.0 99.8 1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83.7 90.8 96.0 1 23-08-2021 05:34:40 B752 A 85.3 92.0 97.8 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84.4 91.7 96.7 1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 82.5 89.6 94.8 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84.4 91.7 96.7 1 23-08-2021 22:10:50 B738 A 84.7 92.8 97.8 1 23-08-2021 22:10:50 B738 A 84.3 91.9 96.9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84.3 91.9 96.9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80.6 91.3 96.5 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80.6 91.3 96.5 1 23	1	23-08-2021 01:13:58	E195	Α	81,9	89,6	94,9
1 23-08-2021 05:30:29 B738 A 83,7 90,8 96,0 1 23-08-2021 05:34:40 B752 A 85,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 81,6 90,3 95,4 1 23-08-2021 20:03:30 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:13:05 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,0 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:43:25 A321 A 82,7 90,8 96,1 1 23-08-2021 23:43:25 A321 A 82,5 90,2 95,5 1 23	1	23-08-2021 01:55:39	E195	Α	82,8	90,3	95,4
1 23-08-2021 05:34:40 B752 A 85,3 92,0 97,8 1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:35:25 B38M A 82,5 89,6 94,8 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:13:05 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:19:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:43:25 A321 A 82,7 90,8 96,1 1 23-08-2021 22:43:25 A321 A 82,5 90,2 96,5 1 23-08-2021 23:43:25 B38M A 82,5 90,2 96,5 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 86,5 90,2 96,5 1 23	1	23-08-2021 05:17:49	B752	А	86,3	94,0	99,8
1 23-08-2021 05:36:59 B738 A 84,4 91,7 96,7 1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 82,5 89,6 94,8 1 23-08-2021 05:53:25 B38M A 81,6 90,3 95,4 1 23-08-2021 22:10:05 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:15:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 39,9 1 23-08-2021 22:55:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 22:55:52 B38M A 82,5 90,2 95,5 1 23	1	23-08-2021 05:30:29	B738	Α	83,7	90,8	96,0
1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 82,5 89,6 94,8 1 23-08-2021 05:53:25 B38M A 81,6 90,3 95,4 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:45:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 86,5 92,2 97,3 1 23	1	23-08-2021 05:34:40	B752	Α	85,3	92,0	97,8
1 23-08-2021 05:45:43 B38M A 82,5 89,6 94,8 1 23-08-2021 05:53:25 B38M A 81,6 90,3 95,4 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:15:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 86,5 92,2 97,3 1 23	1	23-08-2021 05:36:59	B738	Α	84,4	91,7	96,7
1 23-08-2021 05:53:25 B38M A 81.6 90,3 95,4 1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84,7 92,8 97,8 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:19:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:48:01 A320 A 81,1 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 80,9 88,8 94,1 1 23	1	23-08-2021 05:45:43	B38M	Α		89.6	94.8
1 23-08-2021 22:00:30 B738 A 84,7 92,8 97.8 1 23-08-2021 22:13:05 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:19:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 98,3 99,9 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:16 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:01:16 A21N A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23	-		+				
1 23-08-2021 22:13:05 B738 A 84,3 91,9 96,9 1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:19:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:43:25 A321 A 82,7 90,8 96,1 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 33,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 22:53:52 B38M A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:31:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:44:5 B38M D 81,7 86,2 9,0 1 24-0	+		+				
1 23-08-2021 22:15:53 B738 A 80,6 91,3 96,5 1 23-08-2021 22:19:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:43:25 A321 A 82,7 90,8 96,1 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:32:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:32:16 A21N A 85,5 92,2 97,3 1 24	+		_			*	
1 23-08-2021 22:19:51 A320 A 81,7 90,6 96,0 1 23-08-2021 22:43:25 A321 A 82,7 90,8 96,1 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:55:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 23:55:22 B38M A 81,5 88,2 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:445 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 23:35:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1			+			-	•
1 23-08-2021 22:43:25 A321 A 82,7 90,8 96,1 1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:30:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:445 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 23:05:55 E170 D 78,6 84,6 92,4 1 24-0			_				-
1 23-08-2021 22:46:01 A320 A 81,1 88,3 93,9 1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 22:53:52 B38M A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:21:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 24-08-2021 23:43:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:35:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24	-		+			•	
1 23-08-2021 22:51:21 E295 A 80,6 87,8 93,4 1 23-08-2021 22:53:52 B38M A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:21:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:43:50:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1 24-08-2021 23:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:33:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 <td< td=""><td>+</td><td></td><td>+</td><td></td><td></td><td>*</td><td>•</td></td<>	+		+			*	•
1 23-08-2021 22:53:52 B38M A 82,5 90,2 95,5 1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:21:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:50:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:33:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 23:35:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:05:5 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-	+		+			*	,
1 23-08-2021 23:01:15 A21N A 81,5 88,2 93,6 1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:21:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:50:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24	1	23-08-2021 22:51:21	E295	A	80,6	87,8	93,4
1 23-08-2021 23:07:06 A321 A 82,3 89,5 95,3 1 23-08-2021 23:21:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:50:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:53:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 24	1	23-08-2021 22:53:52	B38M	A	82,5	90,2	95,5
1 23-08-2021 23:21:16 A21N A 80,9 88,8 94,1 1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:50:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:53:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 24-08-2021 23:33:214 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 2	1	23-08-2021 23:01:15	A21N	Α	81,5	88,2	93,6
1 23-08-2021 23:43:09 B738 A 85,5 92,2 97,3 1 23-08-2021 23:50:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:53:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25	1	23-08-2021 23:07:06	A321	Α	82,3	89,5	95,3
1 23-08-2021 23:50:52 A320 A 82,0 89,3 95,0 1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:53:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:33:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25	1	23-08-2021 23:21:16	A21N	A	80,9	88,8	94,1
1 24-08-2021 22:34:45 B38M D 81,7 86,2 94,0 1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:53:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 79,7 85,5 94,3 1 25	1	23-08-2021 23:43:09	B738	Α	85,5	92,2	97,3
1 24-08-2021 22:39:44 DH8D D 70,1 73,6 83,3 1 24-08-2021 22:53:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25	1	23-08-2021 23:50:52	A320	Α	82,0	89,3	95,0
1 24-08-2021 22:53:33 E170 D 79,7 85,4 93,8 1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 78,4 84,6 92,2 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25	1	24-08-2021 22:34:45	B38M	D	81,7	86,2	94,0
1 24-08-2021 22:58:50 DH8D D 70,9 74,6 84,3 1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 <td< td=""><td>1</td><td>24-08-2021 22:39:44</td><td>DH8D</td><td>D</td><td>70,1</td><td>73,6</td><td>83,3</td></td<>	1	24-08-2021 22:39:44	DH8D	D	70,1	73,6	83,3
1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 79,7 84,3 92,6 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7 <td>1</td> <td>24-08-2021 22:53:33</td> <td>E170</td> <td>D</td> <td>79,7</td> <td>85,4</td> <td>93,8</td>	1	24-08-2021 22:53:33	E170	D	79,7	85,4	93,8
1 24-08-2021 23:00:55 E170 D 78,6 84,4 93,2 1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 79,7 84,3 92,6 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7 <td>1</td> <td>24-08-2021 22:58:50</td> <td>DH8D</td> <td>D</td> <td>70,9</td> <td>74,6</td> <td>84,3</td>	1	24-08-2021 22:58:50	DH8D	D	70,9	74,6	84,3
1 24-08-2021 23:15:25 E190 D 78,6 84,6 92,4 1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 78,4 84,6 92,2 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7	1	24-08-2021 23:00:55	E170	D	78,6	84,4	93,2
1 24-08-2021 23:19:07 E195 D 80,7 86,9 94,1 1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 78,4 84,6 92,2 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7			+			· ·	
1 24-08-2021 23:32:14 B738 D 79,9 85,0 94,0 1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 78,4 84,6 92,2 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7			+			*	
1 25-08-2021 02:13:39 E195 D 76,7 82,1 91,2 1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 78,4 84,6 92,2 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7	-					-	,
1 25-08-2021 05:50:57 B38M D 79,0 84,3 92,6 1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 78,4 84,6 92,2 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7			+		,	*	·
1 25-08-2021 05:55:34 B38M D 78,4 84,6 92,2 1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7						•	·
1 25-08-2021 22:08:23 E75S D 79,7 85,5 94,3 1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7	-					•	·
1 25-08-2021 22:32:35 A320 A 80,9 89,4 94,7 1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7			+			*	·
1 25-08-2021 22:58:04 A320 A 80,6 88,2 94,0 1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7	-		+			•	
1 25-08-2021 23:36:27 A321 A 81,6 89,3 94,6 1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7	1	25-08-2021 22:32:35	A320	Α	80,9	89,4	94,7
1 25-08-2021 23:46:46 A21N A 81,1 87,9 93,7	1	25-08-2021 22:58:04	A320	Α	80,6	88,2	94,0
	1	25-08-2021 23:36:27	A321	Α	81,6	89,3	94,6
	1	25-08-2021 23:46:46	A21N	A	81,1	87,9	93,7
1 25-08-2021 23:49:49 E195 A 82,0 89,6 94,5	1	25-08-2021 23:49:49	E195	Α	82,0	89,6	94,5

Nr punktu				L _{Aeq}	L _{Amax}	L _{AE}
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	26-08-2021 05:14:15	E195	Α	81,7	89,0	93,7
1	26-08-2021 05:30:01	B738	A	82,9	90,5	95,4
1	26-08-2021 05:34:32	B738	A	82,0	91,6	96,5
1	26-08-2021 05:37:41	B738	A	82,4	90,1	95,2
		B730				·
1	26-08-2021 05:45:00		A	83,7	92,2	98,2
1	26-08-2021 05:48:26	B38M	A	82,0	89,5	94,5
1	26-08-2021 05:53:32	B762	A	84,0	95,5	100,7
1	26-08-2021 05:58:10	E195	A	79,9	89,9	94,8
1	26-08-2021 22:04:21	A321	A	81,7	89,1	94,5
1	26-08-2021 22:13:57	E195	A	81,3	88,2	93,4
1	26-08-2021 22:19:39	A320	A	80,9	89,3	94,5
1	26-08-2021 22:36:21	B38M	D	80,6	85,4	93,2
1	26-08-2021 22:41:53	B38M	D	79,3	83,8	92,3
1	26-08-2021 22:44:38	B738	D	79,6	84,9	93,3
1	26-08-2021 22:55:38	DH8D	D	71,0	74,1	84,0
1	26-08-2021 22:57:42	E170	D D	80,8	87,6	94,8
	26-08-2021 22:59:35 26-08-2021 23:01:20	DH8D	D	70,5	74,5	84,9
1	26-08-2021 23:01:20	DH8D DH8D	D D	70,5 70,2	73,0 73,8	81,7 83,5
1	26-08-2021 23:06:13	E75S	D	74,6	79,0	89,6
1	26-08-2021 23:11:47	E195	D	78,0	83,9	92,0
1	26-08-2021 23:13:36	B738	D	81,3	86,8	94,9
1	26-08-2021 23:14:59	DH8D	D	70,7	74,6	83,7
1	26-08-2021 23:21:37	E75S	D	80,1	85,2	93,5
1	26-08-2021 23:28:01	B38M	D	76,5	79,8	89,5
1	26-08-2021 23:31:37	E195	D	77,2	83,1	91,3
1	26-08-2021 23:41:55	E195	D	79,7	87,7	94,5
1	27-08-2021 22:06:59	B738	D	80,6	86,7	94,6
1	27-08-2021 22:27:20	B38M	D	82,0	87,2	94,3
1	27-08-2021 22:47:16	E195	D	79,2	85,1	92,7
1	27-08-2021 22:57:44	A320	A	80,8	88,1	93,6
1	27-08-2021 23:20:40	A320	A	80,7	87,9	93,5
1	28-08-2021 22:44:51	E195	D	80,6	87,2	94,2
1	28-08-2021 23:02:43	E75S	D	80,2	86,4	93,7
1	28-08-2021 23:09:03	E195	D	80,3	86,6	93,5
1	28-08-2021 23:15:04	A20N	D	75,4	78,4	88,4
1	28-08-2021 23:19:24	B738	D	81,6	87,4	94,6
1	29-08-2021 05:43:05	B738	D	81,2	86,5	95,0
1	29-08-2021 05:50:34	B738	D	82,5	89,1	96,1
1	29-08-2021 22:19:46	E195	D	77,6	84,1	91,7
1	29-08-2021 22:30:40	E195	D	80,1	88,7	95,4
1	29-08-2021 22:52:52	E75S	D	78,6	85,8	93,2
1	29-08-2021 22:54:25	DH8D	D	74,0	78,1	86,0
1	29-08-2021 22:56:11	E190	D	76,5	82,0	90,3
1	29-08-2021 22:58:12	E195	D	81,0	88,9	94,8
1	29-08-2021 23:00:00	E75S	D	76,6	82,3	90,9
1	29-08-2021 23:01:21	DH8D	D	71,1	74,2	83,7
1	29-08-2021 23:02:48	DH8D	D	71,6	75,5	84,1
1	29-08-2021 23:05:02	E195	D	80,8	88,3	94,4
1	29-08-2021 23:06:36	DH8D	D	72,4	75,2	84,5
1	29-08-2021 23:09:09	E195	D	80,7	88,1	94,3
1	29-08-2021 23:10:30	DH8D	D	72,2	75,9	84,5
1	29-08-2021 23:11:59	E75S	D	80,7	87,8	94,6
1	29-08-2021 23:13:50	DH8D	D	70,2	72,7	82,3
1	29-08-2021 23:15:33	E170	D	78,5	85,2	92,5
1	29-08-2021 23:17:10	B738	D	81,7	88,7	95,1
1	29-08-2021 23:20:12	E170	D	78,5	84,0	92,5
1	30-08-2021 22:27:48	B738	D	82,8	89,4	96,4
1	30-08-2021 22:38:26	B738	D	84,1	90,9	97,3
1	30-08-2021 22:45:19	E190	D	77,4	83,6	91,6
<u>. </u>		ı	ı	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Nr punktu	Data i godz i zdarzonia	Samolot	Samplet Operacia*		L _{Amax}	LAE
pomiarowego	Data i godz. zdarzenia	Samolot	Operacja*	[dB]	[dB]	[dB]
1	30-08-2021 22:58:10	E195	D	80,4	87,0	94,5
1	30-08-2021 23:00:05	E75S	D	80,4	87,0	94,6
1	30-08-2021 23:05:50	E195	D	78,9	84,6	92,1
1	30-08-2021 23:12:22	E170	D	79,8	86,2	93,8
1	30-08-2021 23:14:30	E170	D	78,1	83,4	91,7
1	30-08-2021 23:15:58	E190	D	80,8	87,3	94,2
1	30-08-2021 23:17:21	DH8D	D	69,8	73,3	82,6
1	30-08-2021 23:18:51	DH8D	D	67,7	69,5	78,9
1	30-08-2021 23:29:42	DH8D	D	70,1	74,1	83,8
1	30-08-2021 23:52:52	B38M	D	76,6	80,9	89,9
1	31-08-2021 00:25:10	C56X	D	69,9	73,6	82,4
1	31-08-2021 22:04:58	B38M	D	75,4	79,0	88,8
1	31-08-2021 22:27:17	B738	D	82,2	88,0	95,6
1	31-08-2021 22:48:25	DH8D	D	66,8	70,3	79,1
1	31-08-2021 23:00:53	DH8D	D	69,1	72,2	80,8
1	31-08-2021 23:02:56	B738	D	79,2	85,1	92,8
1	31-08-2021 23:04:41	E75S	D	77,2	82,8	91,8
1	31-08-2021 23:06:06	E170	D	76,1	80,9	90,7
1	31-08-2021 23:09:38	E170	D	77,4	82,4	90,8
1	31-08-2021 23:17:59	DH8D	D	67,0	69,1	77,0
1	31-08-2021 23:20:03	DH8D	D	68,2	72,8	82,1
1	31-08-2021 23:25:17	E190	D	80,1	86,0	93,3
1	31-08-2021 23:48:11	E190	D	71,6	77,3	86,0
1	01-09-2021 04:38:52	E75S	D	74,4	80,3	89,5
1	01-09-2021 05:57:31	E195	D	76,0	82,7	91,3

LEGENDA

- Samolot typ statku powietrznego
- Operacja: A lądowanie, D start, P przelot
- L_{Aeq} równoważny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- L_{Amax} maksymalny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- LAE ekspozycyjny poziom dźwięku dla zdarzenia akustycznego
- Kolorem niebieskim oznaczono zdarzenia akustyczne, które miały miejsce w czasie, gdy nie były spełnione warunki meteorologiczne¹, a także wystąpiły zakłócenia od innych źródeł hałasu.

WARUNKI METEOROLOGICZNE DLA LOTNISKA:

Ustalane na wysokości: 106,51 m n.p.m

Wielkości ustalane	Wartości maksymalne	Wartości minimalne	Wartości średnie
wielkosci ustalarie	w danym miesiącu	w danym miesiącu	miesięczne
Temperatura [°C]	29,3	7,3	17,2
Wilgotność względna [%]	99	41	79
Ciśnienie atmosferyczne [hPa]	1011,0	985,4	1000,8

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).

Miesięczna róża wiatrów

