

管理値超過時の記録シート

9月4日

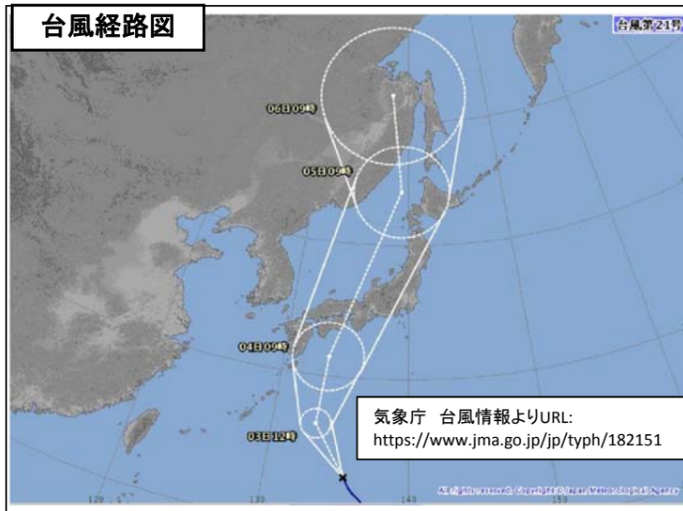
時間	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値		
		1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB
13:56	78.3	○			14:50	92.2			○	15:44	82.0			○
13:57	80.0		○		14:51	92.2			○	15:45	82.0			○
13:58	80.4		○		14:52	92.2			○	15:46	81.9			○
13:59	81.1		○		14:53	92.0			○	15:47	81.8			○
14:00	83.0		○		14:54	92.0			○	15:48	81.1			○
14:01	84.2		○		14:55	92.0			○	15:49	80.5			○
14:02	85.0			○	14:56	92.0			○	15:50	80.3			○
14:03	85.9			○	14:57	91.9			○	15:51	80.0			○
14:04	87.1			○	14:58	91.9			○	15:52	79.6	○		
14:05	87.8			○	14:59	91.9			○	15:53	79.4	○		
14:06	88.6			○	15:00	91.8			○	15:54	79.1	○		
14:07	89.2			○	15:01	91.6			○	15:55	79.0	○		
14:08	89.6			○	15:02	91.6			○	15:56	78.5	○		
14:09	89.7			○	15:03	91.4			○	15:57	78.2	○		
14:10	90.0			○	15:04	91.0			○	15:58	77.8	○		
14:11	90.1			○	15:05	90.4			○	15:59	77.7	○		
14:12	90.6			○	15:06	89.6			○	16:00	77.5	○		
14:13	90.7			○	15:07	89.1			○					
14:14	90.9			○	15:08	88.7			○					
14:15	91.1			○	15:09	88.5			○					
14:16	91.1			○	15:10	88.3			○					
14:17	91.3			○	15:11	88.2			○					
14:18	91.4			○	15:12	87.7			○					
14:19	91.4			○	15:13	87.4			○					
14:20	91.5			○	15:14	86.9			○					
14:21	91.5			○	15:15	86.6			○					
14:22	91.5			○	15:16	86.6			○					
14:23	91.5			○	15:17	86.3			○					
14:24	91.5			○	15:18	86.1			○					
14:25	91.5			○	15:19	86.1			○					
14:26	91.5			○	15:20	85.9			○					
14:27	91.7			○	15:21	85.9			○					
14:28	91.7			○	15:22	85.9			○					
14:29	91.8			○	15:23	85.7			○					
14:30	91.8			○	15:24	85.7			○					
14:31	91.8			○	15:25	85.7			○					
14:32	91.8			○	15:26	85.7			○					
14:33	91.9			○	15:27	85.3			○					
14:34	91.9			○	15:28	85.3			○					
14:35	91.9			○	15:29	85.1			○					
14:36	91.9			○	15:30	85.1			○					
14:37	91.9			○	15:31	84.5			○					
14:38	91.9			○	15:32	84.3			○					
14:39	91.9			○	15:33	83.7			○					
14:40	92.0			○	15:34	83.4			○					
14:41	92.0			○	15:35	83.3			○					
14:42	92.0			○	15:36	83.3			○					
14:43	92.0			○	15:37	83.3			○					
14:44	92.0			○	15:38	83.0			○					
14:45	92.0			○	15:39	83.0			○					
14:46	92.0			○	15:40	82.7			○					
14:47	92.0			○	15:41	82.6			○					
14:48	92.2			○	15:42	82.2			○					
14:49	92.2			○	15:43	82.1			○					



管理値超過地点	敷地境界 北側
管理値超過項目	騒音
工事による超過か	×
基本対策は実施されているか	-
測定機器は正常に動作しているか	○

※自主管理値超過時は、工事を中断し大阪市北部方面管理事務所へ連絡を行うこと。

TEL : 06-6462-1460 (平日)  
06-6462-1434 (代表)



対策後写真

本工事による超過ではないため、対策は実施していない。

管理値超過時状況	2018年9月2日に発生した台風21号が、9月4日 14時～16時頃近畿地方に接近。工事ヤード内では、最大瞬間風速60m/sを記録する強風が発生。当日は台風の影響で工事作業を実施していない。騒音レベル観測地点では、台風接近に伴う強風の影響で風騒音が発生し、自主管理値を超過。大阪市に自主管理値の超過を報告。
対策内容	管理値の超過原因は、自然災害によるものであり、工事によるものではないため、対策は実施していない。

その他・備考  
特に無し

管理値超過時の記録シート

9月4日

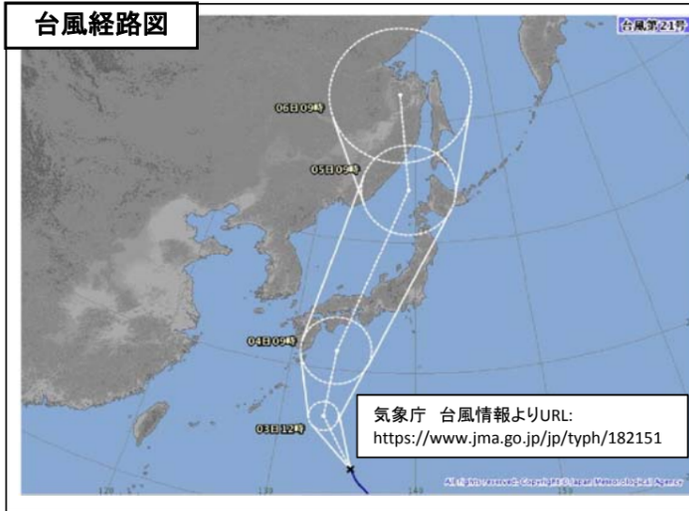
時間	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値		
		1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB
14:00	77.7	○			14:54	85.2			○					
14:01	78.2	○			14:55	85.1			○					
14:02	78.7	○			14:56	85.1			○					
14:03	78.9	○			14:57	85.1			○					
14:04	80.1		○		14:58	85.1			○					
14:05	80.5		○		14:59	85.1			○					
14:06	81.6		○		15:00	85.0			○					
14:07	82.4		○		15:01	85.0			○					
14:08	83.0		○		15:02	85.0			○					
14:09	83.7		○		15:03	85.0			○					
14:10	84.2		○		15:04	84.4		○						
14:11	84.3		○		15:05	84.3		○						
14:12	84.5		○		15:06	83.8		○						
14:13	84.9		○		15:07	83.2		○						
14:14	84.9		○		15:08	82.8		○						
14:15	84.9		○		15:09	82.2		○						
14:16	85.1		○		15:10	81.4		○						
14:17	85.1		○		15:11	80.9		○						
14:18	85.1		○		15:12	80.3		○						
14:19	85.1		○		15:13	79.7		○						
14:20	85.1		○		15:14	79.5		○						
14:21	85.1		○		15:15	79.3		○						
14:22	85.1		○		15:16	78.8		○						
14:23	85.1		○		15:17	78.3		○						
14:24	85.1		○		15:18	78.2		○						
14:25	85.2		○		15:19	77.8		○						
14:26	85.2		○		15:20	77.1		○						
14:27	85.2		○		15:21	76.7		○						
14:28	85.2		○											
14:29	85.2		○											
14:30	85.2		○											
14:31	85.2		○											
14:32	85.2		○											
14:33	85.2		○											
14:34	85.2		○											
14:35	85.2		○											
14:36	85.2		○											
14:37	85.2		○											
14:38	85.2		○											
14:39	85.2		○											
14:40	85.2		○											
14:41	85.2		○											
14:42	85.2		○											
14:43	85.2		○											
14:44	85.2		○											
14:45	85.2		○											
14:46	85.2		○											
14:47	85.2		○											
14:48	85.2		○											
14:49	85.2		○											
14:50	85.2		○											
14:51	85.2		○											
14:52	85.2		○											
14:53	85.2		○											



管理値超過地点	敷地境界 東側
管理値超過項目	騒音
工事による超過か	×
基本対策は実施されているか	-
測定機器は正常に動作しているか	○

※自主管理値超過時は、工事を中断し大阪市北部方面管理事務所へ連絡を行うこと。

TEL : 06-6462-1460 (平日)  
06-6462-1434 (代表)



**対策後写真**

本工事による超過ではないため、対策は実施していない。

管理値超過時状況	2018年9月2日に発生した台風21号が、9月4日 14時～16時頃近畿地方に接近。工事ヤード内では、最大瞬間風速60m/sを記録する強風が発生。当日は台風の影響で工事作業を実施していない。騒音レベル観測地点では、台風接近に伴う強風の影響で風騒音が発生し、自主管理値を超過。大阪市に自主管理値の超過を報告。
対策内容	管理値の超過原因は、自然災害によるものであり、工事によるものではないため、対策は実施していない。

その他・備考  
特に無し

管理値超過時の記録シート

9月4日

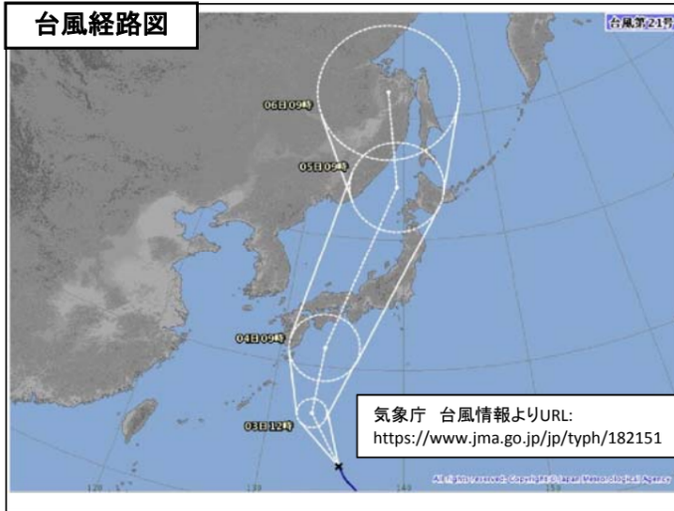
時間	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値		
		1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB
13:57	77.6	○			14:51	84.9		○						
13:58	77.7	○			14:52	84.7		○						
13:59	78.2	○			14:53	84.5		○						
14:00	79.3	○			14:54	84.5		○						
14:01	79.6	○			14:55	84.4		○						
14:02	80.2		○		14:56	84.4		○						
14:03	80.6		○		14:57	84.2		○						
14:04	81.4		○		14:58	84.1		○						
14:05	81.9		○		14:59	84.1		○						
14:06	82.5		○		15:00	84.0		○						
14:07	82.9		○		15:01	84.0		○						
14:08	83.0		○		15:02	83.9		○						
14:09	83.5		○		15:03	83.8		○						
14:10	84.0		○		15:04	83.2		○						
14:11	84.0		○		15:05	83.0		○						
14:12	84.2		○		15:06	82.6		○						
14:13	84.4		○		15:07	82.5		○						
14:14	84.4		○		15:08	82.1		○						
14:15	84.4		○		15:09	81.8		○						
14:16	84.5		○		15:10	81.0		○						
14:17	84.6		○		15:11	80.7		○						
14:18	84.6		○		15:12	80.2		○						
14:19	84.7		○		15:13	79.6		○						
14:20	84.7		○		15:14	79.3		○						
14:21	84.7		○		15:15	79.0		○						
14:22	84.7		○		15:16	78.7		○						
14:23	84.7		○		15:17	77.9		○						
14:24	84.7		○		15:18	77.8		○						
14:25	84.9		○		15:19	77.2		○						
14:26	84.9		○											
14:27	84.9		○											
14:28	84.9		○											
14:29	84.9		○											
14:30	84.9		○											
14:31	84.9		○											
14:32	84.9		○											
14:33	84.9		○											
14:34	84.9		○											
14:35	84.9		○											
14:36	84.9		○											
14:37	84.9		○											
14:38	84.9		○											
14:39	84.9		○											
14:40	84.9		○											
14:41	84.9		○											
14:42	84.9		○											
14:43	84.9		○											
14:44	84.9		○											
14:45	84.9		○											
14:46	84.9		○											
14:47	84.9		○											
14:48	84.9		○											
14:49	84.9		○											
14:50	84.9		○											



管理値超過地点	敷地境界 南側
管理値超過項目	騒音
工事による超過か	×
基本対策は実施されているか	-
測定機器は正常に動作しているか	○

※自主管理値超過時は、工事を中断し大阪市北部方面管理事務所へ連絡を行うこと。

TEL : 06-6462-1460 (平日)  
06-6462-1434 (代表)



**対策後写真**

本工事による超過ではないため、対策は実施していない。

管理値超過時状況	2018年9月2日に発生した台風21号が、9月4日 14時～16時頃近畿地方に接近。工事ヤード内では、最大瞬間風速60m/sを記録する強風が発生。当日は台風の影響で工事作業を実施していない。騒音レベル観測地点では、台風接近に伴う強風の影響で風騒音が発生し、2次管理値を超過。大阪市に自主管理値の超過を報告。
対策内容	管理値の超過原因は、自然災害によるものであり、工事によるものではないため、対策は実施していない。

その他・備考  
特に無し

管理値超過時の記録シート

9月4日

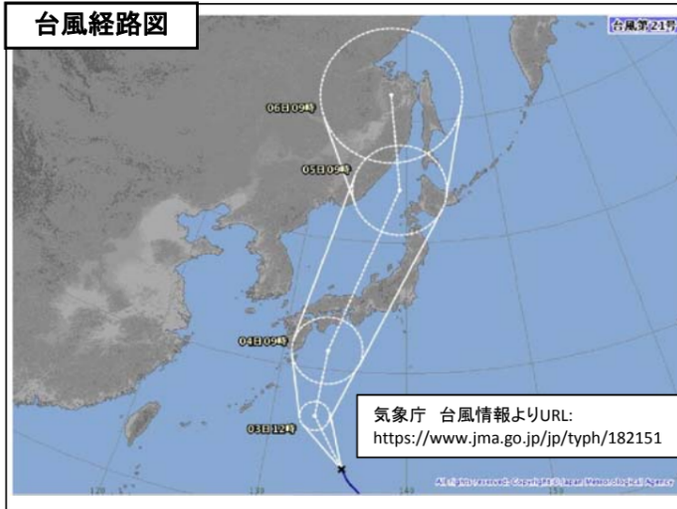
時間	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値		
		1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB
13:55	77.0	○			14:49	86.8			○	15:43	80.8			○
13:56	77.5	○			14:50	86.8			○	15:44	80.6			○
13:57	77.7	○			14:51	86.8			○	15:45	80.4			○
13:58	78.0	○			14:52	86.8			○	15:46	80.3			○
13:59	78.8	○			14:53	86.8			○	15:47	80.3			○
14:00	80.1		○		14:54	86.8			○	15:48	79.8	○		
14:01	80.8		○		14:55	86.7			○	15:49	79.7	○		
14:02	81.0		○		14:56	86.7			○	15:50	79.5	○		
14:03	82.0		○		14:57	86.7			○	15:51	79.0	○		
14:04	82.7		○		14:58	86.7			○	15:52	78.7	○		
14:05	83.7		○		14:59	86.7			○	15:53	78.6	○		
14:06	84.4		○		15:00	86.3			○	15:54	78.2	○		
14:07	84.6		○		15:01	86.2			○	15:55	78.1	○		
14:08	84.8		○		15:02	86.2			○	15:56	78.1	○		
14:09	85.1			○	15:03	85.9			○	15:57	77.7	○		
14:10	85.3			○	15:04	85.6			○	15:58	77.5	○		
14:11	85.5			○	15:05	85.2			○	15:59	77.4	○		
14:12	85.8			○	15:06	84.7			○	16:00	77.3	○		
14:13	85.8			○	15:07	84.5			○					
14:14	85.8			○	15:08	84.3			○					
14:15	85.9			○	15:09	84.0			○					
14:16	85.9			○	15:10	83.9			○					
14:17	86.1			○	15:11	83.8			○					
14:18	86.1			○	15:12	83.6			○					
14:19	86.1			○	15:13	83.6			○					
14:20	86.2			○	15:14	83.5			○					
14:21	86.2			○	15:15	83.3			○					
14:22	86.2			○	15:16	83.3			○					
14:23	86.2			○	15:17	83.1			○					
14:24	86.2			○	15:18	83.1			○					
14:25	86.2			○	15:19	83.1			○					
14:26	86.2			○	15:20	83.0			○					
14:27	86.2			○	15:21	83.0			○					
14:28	86.2			○	15:22	83.0			○					
14:29	86.3			○	15:23	82.9			○					
14:30	86.3			○	15:24	82.9			○					
14:31	86.4			○	15:25	82.9			○					
14:32	86.4			○	15:26	82.9			○					
14:33	86.7			○	15:27	82.7			○					
14:34	86.8			○	15:28	82.7			○					
14:35	86.8			○	15:29	82.6			○					
14:36	86.8			○	15:30	82.5			○					
14:37	86.8			○	15:31	82.3			○					
14:38	86.8			○	15:32	82.1			○					
14:39	86.8			○	15:33	81.7			○					
14:40	86.8			○	15:34	81.3			○					
14:41	86.8			○	15:35	81.3			○					
14:42	86.8			○	15:36	81.3			○					
14:43	86.8			○	15:37	81.2			○					
14:44	86.8			○	15:38	81.1			○					
14:45	86.8			○	15:39	81.0			○					
14:46	86.8			○	15:40	81.0			○					
14:47	86.8			○	15:41	80.9			○					
14:48	86.8			○	15:42	80.8			○					



管理値超過地点	敷地境界 西側
管理値超過項目	騒音
工事による超過か	×
基本対策は実施されているか	-
測定機器は正常に動作しているか	○

※自主管理値超過時は、工事を中断し大阪市北部方面管理事務所へ連絡を行うこと。

TEL : 06-6462-1460 (平日)  
06-6462-1434 (代表)



**対策後写真**

本工事による超過ではないため、対策は実施していない。

管理値超過時状況	2018年9月2日に発生した台風21号が、9月4日 14時～16時頃近畿地方に接近。工事ヤード内では、最大瞬間風速60m/sを記録する強風が発生。当日は台風の影響で工事作業を実施していない。騒音レベル観測地点では、台風接近に伴う強風の影響で風騒音が発生し、自主管理値を超過。大阪市に自主管理値の超過を報告。
対策内容	管理値の超過原因は、自然災害によるものであり、工事によるものではないため、対策は実施していない。

その他・備考  
特に無し

管理値超過時の記録シート

9月4日

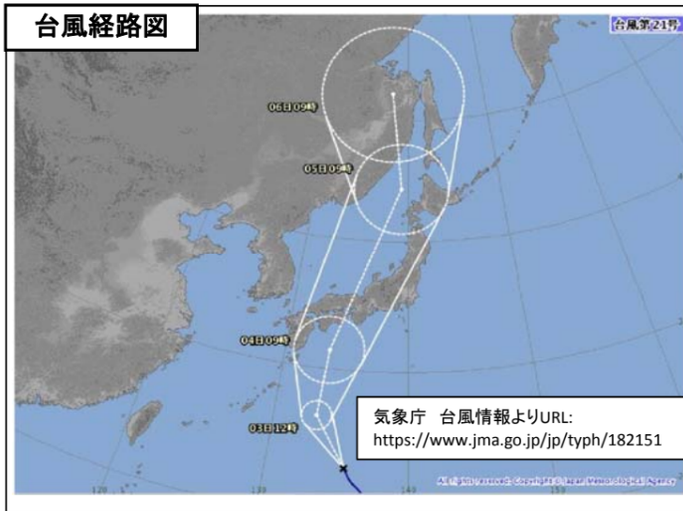
時間	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値		
		1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB
13:58	77.1	○			14:52	85.7			○					
13:59	77.6	○			14:53	85.7			○					
14:00	78.4	○			14:54	85.7			○					
14:01	78.9	○			14:55	85.5			○					
14:02	79.2	○			14:56	85.5			○					
14:03	80.1		○		14:57	85.5			○					
14:04	81.3		○		14:58	85.5			○					
14:05	82.8		○		14:59	85.5			○					
14:06	83.4		○		15:00	85.1			○					
14:07	83.8		○		15:01	84.7								
14:08	84.2		○		15:02	84.6			○					
14:09	84.4		○		15:03	83.9			○					
14:10	84.9		○		15:04	83.5			○					
14:11	85.1			○	15:05	82.5			○					
14:12	85.3			○	15:06	81.9			○					
14:13	85.3			○	15:07	81.5			○					
14:14	85.3			○	15:08	81.2			○					
14:15	85.4			○	15:09	80.7			○					
14:16	85.4			○	15:10	80.0			○					
14:17	85.5			○	15:11	79.4			○					
14:18	85.5			○	15:12	78.7			○					
14:19	85.5			○	15:13	78.7			○					
14:20	85.5			○	15:14	78.5			○					
14:21	85.5			○	15:15	78.2			○					
14:22	85.5			○	15:16	78.0			○					
14:23	85.5			○	15:17	77.8			○					
14:24	85.5			○	15:18	77.8			○					
14:25	85.5			○	15:19	77.7			○					
14:26	85.5			○	15:20	77.6			○					
14:27	85.5			○	15:21	77.5			○					
14:28	85.5			○	15:22	77.5			○					
14:29	85.5			○	15:23	77.3			○					
14:30	85.5			○	15:24	77.3			○					
14:31	85.5			○	15:25	77.3			○					
14:32	85.5			○	15:26	77.3			○					
14:33	85.5			○	15:27	77.2			○					
14:34	85.5			○	15:28	77.2			○					
14:35	85.5			○	15:29	77.2			○					
14:36	85.5			○	15:30	77.2			○					
14:37	85.5			○										
14:38	85.5			○										
14:39	85.5			○										
14:40	85.5			○										
14:41	85.5			○										
14:42	85.5			○										
14:43	85.5			○										
14:44	85.5			○										
14:45	85.5			○										
14:46	85.5			○										
14:47	85.5			○										
14:48	85.7			○										
14:49	85.7			○										
14:50	85.7			○										
14:51	85.7			○										



管理値超過地点	イーストスクエア27 2F
管理値超過項目	騒音
工事による超過か	×
基本対策は実施されているか	-
測定機器は正常に動作しているか	○

※自主管理値超過時は、工事を中断し大阪市北部方面管理事務所へ連絡を行うこと。

TEL : 06-6462-1460 (平日)  
06-6462-1434 (代表)



**対策後写真**

本工事による超過ではないため、対策は実施していない。

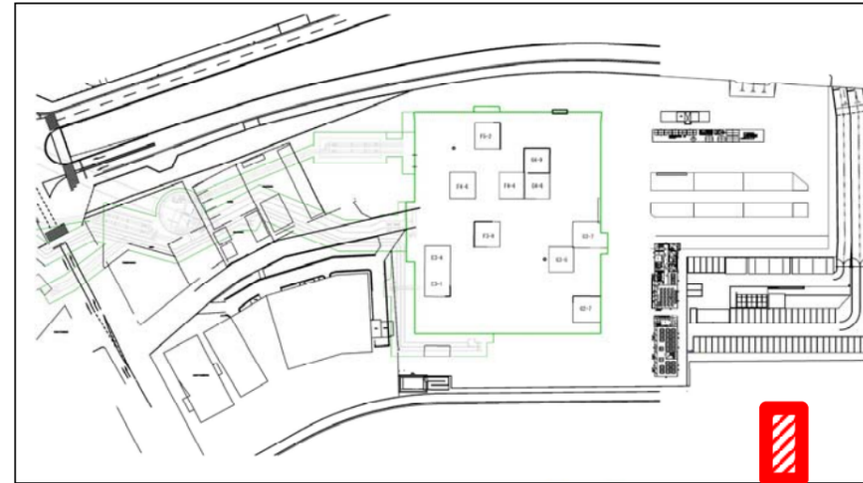
管理値超過時状況	2018年9月2日に発生した台風21号が、9月4日 14時～16時頃近畿地方に接近。工事ヤード内では、最大瞬間風速60m/sを記録する強風が発生。当日は台風の影響で工事作業を実施していない。騒音レベル観測地点では、台風接近に伴う強風の影響で風騒音が発生し、自主管理値を超過。大阪市に自主管理値の超過を報告。
対策内容	管理値の超過原因は、自然災害によるものであり、工事によるものではないため、対策は実施していない。

その他・備考  
特に無し

管理値超過時の記録シート

9月4日

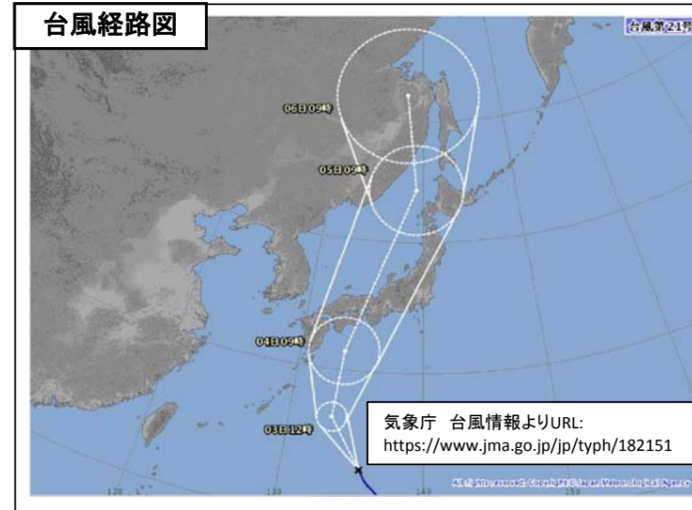
時間	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値			日時	L <sub>A5,1h</sub> (dB)	管理値		
		1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB			1次 77dB	2次 80dB	自主 85dB
14:04	80.3		○		14:58	85.7			○					
14:05	81.4		○		14:59	85.7			○					
14:06	82.4		○		15:00	85.4			○					
14:07	83.1		○		15:01	85.2			○					
14:08	83.5		○		15:02	85.2			○					
14:09	83.8		○		15:03	84.8			○					
14:10	84.3		○		15:04	84.6			○					
14:11	84.6		○		15:05	84.0			○					
14:12	85.0			○	15:06	83.4			○					
14:13	85.0			○	15:07	83.0			○					
14:14	85.0			○	15:08	82.7			○					
14:15	85.0			○	15:09	82.6			○					
14:16	85.1			○	15:10	82.2			○					
14:17	85.1			○	15:11	81.7			○					
14:18	85.2			○	15:12	81.3			○					
14:19	85.2			○	15:13	81.3			○					
14:20	85.2			○	15:14	81.1			○					
14:21	85.2			○	15:15	80.9			○					
14:22	85.2			○	15:16	80.8			○					
14:23	85.2			○	15:17	80.6			○					
14:24	85.2			○	15:18	80.3			○					
14:25	85.2			○	15:19	80.3			○					
14:26	85.2			○	15:20	80.2			○					
14:27	85.4			○	15:21	80.2			○					
14:28	85.4			○	15:22	80.2			○					
14:29	85.4			○	15:23	80.1			○					
14:30	85.4			○	15:24	80.1			○					
14:31	85.4			○	15:25	80.1			○					
14:32	85.4			○	15:26	80.1			○					
14:33	85.5			○	15:27	79.9			○					
14:34	85.5			○	15:28	79.8			○					
14:35	85.5			○	15:29	79.8			○					
14:36	85.5			○	15:30	79.8			○					
14:37	85.5			○	15:31	79.4			○					
14:38	85.6			○	15:32	79.3			○					
14:39	85.6			○	15:33	79.1			○					
14:40	85.6			○	15:34	78.7			○					
14:41	85.6			○	15:35	78.7			○					
14:42	85.6			○	15:36	78.7			○					
14:43	85.6			○	15:37	78.7			○					
14:44	85.6			○	15:38	78.5			○					
14:45	85.6			○	15:39	78.5			○					
14:46	85.6			○	15:40	78.3			○					
14:47	85.6			○	15:41	78.3			○					
14:48	85.7			○	15:42	78.0			○					
14:49	85.7			○	15:43	78.0			○					
14:50	85.7			○	15:44	77.9			○					
14:51	85.7			○	15:45	77.7			○					
14:52	85.7			○	15:46	77.3			○					
14:53	85.7			○	15:47	77.3			○					
14:54	85.7			○										
14:55	85.7			○										
14:56	85.7			○										
14:57	85.7			○										



管理値超過地点	イーストスクエア27 14F
管理値超過項目	騒音
工事による超過か	×
基本対策は実施されているか	-
測定機器は正常に動作しているか	○

※自主管理値超過時は、工事を中断し大阪市北部方面管理事務所へ連絡を行うこと。

TEL : 06-6462-1460 (平日)  
06-6462-1434 (代表)



**対策後写真**

本工事による超過ではないため、対策は実施していない。

**管理値超過時状況**  
2018年9月2日に発生した台風21号が、9月4日 14時～16時頃近畿地方に接近。工事ヤード内では、最大瞬間風速60m/sを記録する強風が発生。当日は台風の影響で工事作業を実施していない。騒音レベル観測地点では、台風接近に伴う強風の影響で風騒音が発生し、自主管理値を超過。大阪市に自主管理値の超過を報告。

**対策内容**  
管理値の超過原因は、自然災害によるものであり、工事によるものではないため、対策は実施していない。

**その他・備考**  
特に無し