

# 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

编写： 于松梅

校核： 刘乙

批准： 韩琦珺

河南熠磊信息科技有限公司

2021年6月4日

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2019.9.29

本次监测：2019.10.28

点号 日期	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第二层	第四层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.53122	137.53014	-1.08	-1.08	29	-0.04	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55990	137.55900	-0.90	-0.90	29	-0.03	
F5603	137.56027	137.56027	137.55961	-0.66	-0.66	29	-0.02	
F5604	137.61182	137.61182	137.61066	-1.16	-1.16	29	-0.04	
F5605	137.63380	137.63380	137.63267	-1.13	-1.13	29	-0.04	
F5606	137.58314	137.58314	137.58194	-1.20	-1.20	29	-0.04	
F5607	137.59854	137.59854	137.59758	-0.96	-0.96	29	-0.03	
F5608	137.43859	137.43859	137.43753	-1.06	-1.06	29	-0.04	
F5609	137.48919	137.4892	137.4880	-1.17	-1.17	29	-0.04	
F5610	137.47003	137.4700	137.4693	-0.77	-0.77	29	-0.03	
F5611	137.47686	137.4769	137.4762	-0.68	-0.68	29	-0.02	
F5612	137.48459	137.4846	137.4838	-0.82	-0.82	29	-0.03	
F5613	137.44971	137.4497	137.4491	-0.65	-0.65	29	-0.02	
F5614	137.45314	137.4531	137.4523	-0.84	-0.84	29	-0.03	

测量：郑园

计算：刘凡

审核：韩琦珂

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2019.10.28

本次监测：2019.12.6

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第四层	第六层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.53014	137.52898	-1.16	-2.24	38	-0.03	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55900	137.55801	-0.99	-1.89	38	-0.03	
F5603	137.56027	137.55961	137.55879	-0.82	-1.48	38	-0.02	
F5604	137.61182	137.61066	137.60994	-0.72	-1.88	38	-0.02	
F5605	137.63380	137.63267	137.63157	-1.10	-2.23	38	-0.03	
F5606	137.58314	137.58194	137.58119	-0.75	-1.95	38	-0.02	
F5607	137.59854	137.59758	137.59684	-0.74	-1.70	38	-0.02	
F5608	137.43859	137.43753	137.43687	-0.66	-1.72	38	-0.02	
F5609	137.48919	137.4880	137.4869	-1.08	-2.25	38	-0.03	
F5610	137.47003	137.4693	137.4685	-0.72	-1.49	38	-0.02	
F5611	137.47686	137.4762	137.4752	-1.00	-1.68	38	-0.03	
F5612	137.48459	137.4838	137.4827	-1.12	-1.94	38	-0.03	
F5613	137.44971	137.4491	137.4482	-0.83	-1.48	38	-0.02	
F5614	137.45314	137.4523	137.4513	-1.04	-1.88	38	-0.03	

测量：郑园

计算：刘凡

审核：韩琦珮

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2019.12.6

本次监测：2020.3.22

上次监测：2018.12.20

本次监测：2019.03.16

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第六层	第八层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52898	137.52782	-1.16	-3.40	106	-0.01	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55801	137.55728	-0.73	-2.62	106	-0.01	
F5603	137.56027	137.55879	137.55763	-1.16	-2.64	106	-0.01	
F5604	137.61182	137.60994	137.60881	-1.13	-3.01	106	-0.01	
F5605	137.63380	137.63157	137.63039	-1.18	-3.41	106	-0.01	
F5606	137.58314	137.58119	137.58037	-0.82	-2.77	106	-0.01	
F5607	137.59854	137.59684	137.59618	-0.66	-2.36	106	-0.01	
F5608	137.43859	137.43687	137.43583	-1.04	-2.76	106	-0.01	
F5609	137.48919	137.4869	137.4859	-1.04	-3.29	106	-0.01	
F5610	137.47003	137.4685	137.4678	-0.77	-2.26	106	-0.01	
F5611	137.47686	137.4752	137.4745	-0.66	-2.34	106	-0.01	
F5612	137.48459	137.4827	137.4820	-0.69	-2.63	106	-0.01	
F5613	137.44971	137.4482	137.4475	-0.71	-2.19	106	-0.01	
F5614	137.45314	137.4513	137.4503	-1.00	-2.88	106	-0.01	

测量：郑园

计算：刘乙

审核：韩琦珂

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.3.22

本次监测：2020.4.11

点号 \ 日期	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第八层	第十层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52782	137.52720	-0.62	-4.02	19	-0.03	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55728	137.55663	-0.65	-3.27	19	-0.03	
F5603	137.56027	137.55763	137.55658	-1.05	-3.69	19	-0.06	
F5604	137.61182	137.60881	137.60770	-1.11	-4.12	19	-0.06	
F5605	137.63380	137.63039	137.62919	-1.20	-4.61	19	-0.06	
F5606	137.58314	137.58037	137.57944	-0.93	-3.70	19	-0.05	
F5607	137.59854	137.59618	137.59502	-1.16	-3.52	19	-0.06	
F5608	137.43859	137.43583	137.43481	-1.02	-3.78	19	-0.05	
F5609	137.48919	137.4859	137.4848	-1.13	-4.42	19	-0.06	
F5610	137.47003	137.4678	137.4669	-0.83	-3.09	19	-0.04	
F5611	137.47686	137.4745	137.4737	-0.78	-3.12	19	-0.04	
F5612	137.48459	137.4820	137.4813	-0.70	-3.33	19	-0.04	
F5613	137.44971	137.4475	137.4464	-1.17	-3.36	19	-0.06	
F5614	137.45314	137.4503	137.4496	-0.64	-3.52	19	-0.03	

测量：郑园

计算：刘凡

审核：韩瑞珂

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.4.11

本次监测：2020.5.2

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第十层	第十二层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52720	137.52636	-0.84	-4.86	21	-0.04	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55663	137.55596	-0.67	-3.94	21	-0.03	
F5603	137.56027	137.55658	137.55566	-0.92	-4.61	21	-0.04	
F5604	137.61182	137.60770	137.60682	-0.88	-5.00	21	-0.04	
F5605	137.63380	137.62919	137.62857	-0.62	-5.23	21	-0.03	
F5606	137.58314	137.57944	137.57827	-1.17	-4.87	21	-0.06	
F5607	137.59854	137.59502	137.59402	-1.00	-4.52	21	-0.05	
F5608	137.43859	137.43481	137.43384	-0.97	-4.75	21	-0.05	
F5609	137.48919	137.4848	137.4839	-0.92	-5.34	21	-0.04	
F5610	137.47003	137.4669	137.4660	-0.97	-4.06	21	-0.05	
F5611	137.47686	137.4737	137.4731	-0.60	-3.72	21	-0.03	
F5612	137.48459	137.4813	137.4805	-0.78	-4.11	21	-0.04	
F5613	137.44971	137.4464	137.4455	-0.85	-4.21	21	-0.04	
F5614	137.45314	137.4496	137.4486	-1.07	-4.59	21	-0.05	

测量：郑国

计算：刘凡

审核：韩琦珺

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020. 5. 2

本次监测：2020. 5. 19

点号 \ 日期	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第十二层	第十四层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52636	137.52572	-0.64	-5.50	17	-0.04	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55596	137.55533	-0.63	-4.57	17	-0.04	
F5603	137.56027	137.55566	137.55474	-0.92	-5.53	17	-0.05	
F5604	137.61182	137.60682	137.60576	-1.06	-6.06	17	-0.06	
F5605	137.63380	137.62857	137.62785	-0.72	-5.95	17	-0.04	
F5606	137.58314	137.57827	137.57765	-0.62	-5.49	17	-0.04	
F5607	137.59854	137.59402	137.59329	-0.73	-5.25	17	-0.04	
F5608	137.43859	137.43384	137.43301	-0.83	-5.58	17	-0.05	
F5609	137.48919	137.4839	137.4832	-0.66	-6.00	17	-0.04	
F5610	137.47003	137.4660	137.4654	-0.60	-4.66	17	-0.04	
F5611	137.47686	137.4731	137.4722	-0.93	-4.65	17	-0.05	
F5612	137.48459	137.4805	137.4794	-1.09	-5.20	17	-0.06	
F5613	137.44971	137.4455	137.4449	-0.61	-4.82	17	-0.04	
F5614	137.45314	137.4486	137.4474	-1.11	-5.70	17	-0.07	

测量：郑国

计算：刘凡

审核：韩琦珮

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.5.19

本次监测：2020.6.1

点号 \ 日期	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第十四层	第十六层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52572	137.52458	-1.14	-6.64	18		沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55533	137.55467	-0.66	-5.23	18		
F5603	137.56027	137.55474	137.55382	-0.92	-6.45	18		
F5604	137.61182	137.60576	137.60504	-0.72	-6.78	18		
F5605	137.63380	137.62785	137.62674	-1.11	-7.06	18		
F5606	137.58314	137.57765	137.57651	-1.14	-6.63	18		
F5607	137.59854	137.59329	137.59242	-0.87	-6.12	18		
F5608	137.43859	137.43301	137.43193	-1.08	-6.66	18		
F5609	137.48919	137.4832	137.4821	-1.12	-7.12	18		
F5610	137.47003	137.4654	137.4643	-1.04	-5.70	18		
F5611	137.47686	137.4722	137.4713	-0.93	-5.58	18		
F5612	137.48459	137.4794	137.4787	-0.72	-5.92	18		
F5613	137.44971	137.4449	137.4440	-0.85	-5.67	18		
F5614	137.45314	137.4474	137.4466	-0.84	-6.54	18		

测量：郑园

计算：王.元

审核：韩琦珮

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.6.1

本次监测：2020.6.25

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第十六层	第十八层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52458	137.52350	-1.08	-7.72	24	-0.05	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55467	137.55372	-0.95	-6.18	24	-0.04	
F5603	137.56027	137.55382	137.55272	-1.10	-7.55	24	-0.05	
F5604	137.61182	137.60504	137.60387	-1.17	-7.95	24	-0.05	
F5605	137.63380	137.62674	137.62581	-0.93	-7.99	24	-0.04	
F5606	137.58314	137.57651	137.57581	-0.70	-7.33	24	-0.03	
F5607	137.59854	137.59242	137.59182	-0.60	-6.72	24	-0.02	
F5608	137.43859	137.43193	137.43082	-1.11	-7.77	24	-0.05	
F5609	137.48919	137.4821	137.4810	-1.09	-8.21	24	-0.05	
F5610	137.47003	137.4643	137.4635	-0.83	-6.53	24	-0.03	
F5611	137.47686	137.4713	137.4702	-1.05	-6.63	24	-0.04	
F5612	137.48459	137.4787	137.4777	-0.93	-6.85	24	-0.04	
F5613	137.44971	137.4440	137.4433	-0.73	-6.40	24	-0.03	
F5614	137.45314	137.4466	137.4458	-0.80	-7.34	24	-0.03	

测量：

郑国

计算：

刘乙

审核：

韩琦珂

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.6.25

本次监测：2020.7.9

点号 \ 日期	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第十八层	第二十层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52350	137.52273	-0.77	-8.49	14		沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55372	137.55259	-1.13	-7.31	14		
F5603	137.56027	137.55272	137.55154	-1.18	-8.73	14		
F5604	137.61182	137.60387	137.60280	-1.07	-9.02	14		
F5605	137.63380	137.62581	137.62509	-0.72	-8.71	14		
F5606	137.58314	137.57581	137.57501	-0.80	-8.13	14		
F5607	137.59854	137.59182	137.59091	-0.91	-7.63	14		
F5608	137.43859	137.43082	137.42963	-1.19	-8.96	14		
F5609	137.48919	137.4810	137.4801	-0.90	-9.11	14		
F5610	137.47003	137.4635	137.4625	-0.96	-7.49	14		
F5611	137.47686	137.4702	137.4695	-0.70	-7.33	14		
F5612	137.48459	137.4777	137.4767	-1.02	-7.87	14		
F5613	137.44971	137.4433	137.4425	-0.86	-7.26	14		
F5614	137.45314	137.4458	137.4447	-1.08	-8.42	14		

测量：郑国

计算：刘凡

审核：韩琦珺

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.7.9

本次监测：2020.7.25

点号 \ 日期	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第二十层	第二十二层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52273	137.52187	-0.86	-9.35	16	-0.05	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55259	137.55177	-0.82	-8.13	16	-0.05	
F5603	137.56027	137.55154	137.55083	-0.71	-9.44	16	-0.04	
F5604	137.61182	137.60280	137.60212	-0.68	-9.70	16	-0.04	
F5605	137.63380	137.62509	137.62419	-0.90	-9.61	16	-0.06	
F5606	137.58314	137.57501	137.57434	-0.67	-8.80	16	-0.04	
F5607	137.59854	137.59091	137.58980	-1.11	-8.74	16	-0.07	
F5608	137.43859	137.42963	137.42888	-0.75	-9.71	16	-0.05	
F5609	137.48919	137.4801	137.4794	-0.73	-9.84	16	-0.05	
F5610	137.47003	137.4625	137.4618	-0.70	-8.19	16	-0.04	
F5611	137.47686	137.4695	137.4686	-0.90	-8.23	16	-0.06	
F5612	137.48459	137.4767	137.4758	-0.92	-8.79	16	-0.06	
F5613	137.44971	137.4425	137.4416	-0.85	-8.11	16	-0.05	
F5614	137.45314	137.4447	137.4437	-1.02	-9.44	16	-0.06	

测量：郑园

计算：王.乙

审核：韩琦珂

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.7.25

本次监测：2020.8.8

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第二十二层	第二十四层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52187	137.52078	-1.09	-10.44	13		沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55177	137.55106	-0.71	-8.84	13		
F5603	137.56027	137.55083	137.54966	-1.17	-10.61	13		
F5604	137.61182	137.60212	137.60132	-0.80	-10.50	13		
F5605	137.63380	137.62419	137.62335	-0.84	-10.45	13		
F5606	137.58314	137.57434	137.57333	-1.01	-9.81	13		
F5607	137.59854	137.58980	137.58909	-0.71	-9.45	13		
F5608	137.43859	137.42888	137.42793	-0.95	-10.66	13		
F5609	137.48919	137.4794	137.4782	-1.18	-11.02	13		
F5610	137.47003	137.4618	137.4609	-0.94	-9.13	13		
F5611	137.47686	137.4686	137.4678	-0.80	-9.03	13		
F5612	137.48459	137.4758	137.4748	-0.96	-9.75	13		
F5613	137.44971	137.4416	137.4409	-0.67	-8.78	13		
F5614	137.45314	137.4437	137.4431	-0.62	-10.06	13		

测量：郑国

计算：刘凡

审核：韩琦珮

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.8.8

本次监测：2020.8.23

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第二十四层	第二十六层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.52078	137.51971	-1.07	-11.51	15	-0.07	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55106	137.55033	-0.73	-9.57	15	-0.05	
F5603	137.56027	137.54966	137.54878	-0.88	-11.49	15	-0.06	
F5604	137.61182	137.60132	137.60071	-0.61	-11.11	15	-0.04	
F5605	137.63380	137.62335	137.62223	-1.12	-11.57	15	-0.07	
F5606	137.58314	137.57333	137.57247	-0.86	-10.67	15	-0.06	
F5607	137.59854	137.58909	137.58792	-1.17	-10.62	15	-0.08	
F5608	137.43859	137.42793	137.42685	-1.08	-11.74	15	-0.07	
F5609	137.48919	137.4782	137.4770	-1.19	-12.21	15	-0.08	
F5610	137.47003	137.4609	137.4601	-0.83	-9.96	15	-0.06	
F5611	137.47686	137.4678	137.4672	-0.67	-9.70	15	-0.04	
F5612	137.48459	137.4748	137.4738	-1.08	-10.83	15	-0.07	
F5613	137.44971	137.4409	137.4400	-0.92	-9.70	15	-0.06	
F5614	137.45314	137.4431	137.4422	-0.92	-10.98	15	-0.06	

测量：郑园

计算：刘凡

审核：韩琦珂

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.8.23

本次监测：2020.9.3

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第二十六层	第二十八层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.51971	137.51876	-0.95	-12.46	11	-0.09	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.55033	137.54935	-0.98	-10.55	11	-0.09	
F5603	137.56027	137.54878	137.54795	-0.83	-12.32	11	-0.08	
F5604	137.61182	137.60071	137.59982	-0.89	-12.00	11	-0.08	
F5605	137.63380	137.62223	137.62158	-0.65	-12.22	11	-0.06	
F5606	137.58314	137.57247	137.57131	-1.16	-11.83	11	-0.11	
F5607	137.59854	137.58792	137.58721	-0.71	-11.33	11	-0.06	
F5608	137.43859	137.42685	137.42566	-1.19	-12.93	11	-0.11	
F5609	137.48919	137.4770	137.4758	-1.20	-13.41	11	-0.11	
F5610	137.47003	137.4601	137.4589	-1.18	-11.14	11	-0.11	
F5611	137.47686	137.4672	137.4664	-0.77	-10.47	11	-0.07	
F5612	137.48459	137.4738	137.4729	-0.91	-11.74	11	-0.08	
F5613	137.44971	137.4400	137.4394	-0.61	-10.31	11	-0.06	
F5614	137.45314	137.4422	137.4414	-0.76	-11.74	11	-0.07	

测量：郑国

计算：刘凡

审核：韩琦珮

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.9.3

本次监测：2020.9.14

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第二十八层	第三十层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.51876	137.51756	-1.20	-13.66	11	-0.11	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.54935	137.54825	-1.10	-11.65	11	-0.10	
F5603	137.56027	137.54795	137.54675	-1.20	-13.52	11	-0.11	
F5604	137.61182	137.59982	137.59917	-0.65	-12.65	11	-0.06	
F5605	137.63380	137.62158	137.62046	-1.12	-13.34	11	-0.10	
F5606	137.58314	137.57131	137.57035	-0.96	-12.79	11	-0.09	
F5607	137.59854	137.58721	137.58609	-1.12	-12.45	11	-0.10	
F5608	137.43859	137.42566	137.42488	-0.78	-13.71	11	-0.07	
F5609	137.48919	137.4758	137.4747	-1.11	-14.52	11	-0.10	
F5610	137.47003	137.4589	137.4578	-1.07	-12.21	11	-0.10	
F5611	137.47686	137.4664	137.4658	-0.62	-11.09	11	-0.06	
F5612	137.48459	137.4729	137.4720	-0.84	-12.58	11	-0.08	
F5613	137.44971	137.4394	137.4387	-0.72	-11.03	11	-0.07	
F5614	137.45314	137.4414	137.4403	-1.08	-12.82	11	-0.10	

测量：郑园

计算：刘凡

审核：韩琦珮

## 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.9.14

本次监测：2020.11.11

点号 日期	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第三十层	第三十二层	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.51756	137.51528	-2.28	-15.94	58	-0.04	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.54825	137.54548	-2.77	-14.42	58	-0.05	
F5603	137.56027	137.54675	137.54470	-2.05	-15.57	58	-0.04	
F5604	137.61182	137.59917	137.59638	-2.79	-15.44	58	-0.05	
F5605	137.63380	137.62046	137.61827	-2.19	-15.53	58	-0.04	
F5606	137.58314	137.57035	137.56851	-1.84	-14.63	58	-0.03	
F5607	137.59854	137.58609	137.58341	-2.68	-15.13	58	-0.05	
F5608	137.43859	137.42488	137.42302	-1.86	-15.57	58	-0.03	
F5609	137.48919	137.4747	137.4726	-2.11	-16.63	58	-0.04	
F5610	137.47003	137.4578	137.4558	-2.06	-14.27	58	-0.04	
F5611	137.47686	137.4658	137.4628	-2.94	-14.03	58	-0.05	
F5612	137.48459	137.4720	137.4703	-1.69	-14.27	58	-0.03	
F5613	137.44971	137.4387	137.4363	-2.39	-13.42	58	-0.04	
F5614	137.45314	137.4403	137.4370	-3.32	-16.14	58	-0.06	

测量：郑园

计算：刘凡

审核：韩琦珮

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2020.11.11

本次监测：2021.1.30

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	第三十二层	屋面	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.51528	137.51435	-0.93	-16.87	80	-0.01	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.54548	137.54459	-0.89	-15.31	80	-0.01	
F5603	137.56027	137.54470	137.54390	-0.80	-16.37	80	-0.01	
F5604	137.61182	137.59638	137.59533	-1.05	-16.49	80	-0.01	
F5605	137.63380	137.61827	137.61753	-0.74	-16.27	80	-0.01	
F5606	137.58314	137.56851	137.56746	-1.05	-15.68	80	-0.01	
F5607	137.59854	137.58341	137.58260	-0.81	-15.94	80	-0.01	
F5608	137.43859	137.42302	137.42215	-0.87	-16.44	80	-0.01	
F5609	137.48919	137.4726	137.4718	-0.73	-17.36	80	-0.01	
F5610	137.47003	137.4558	137.4548	-1.01	-15.28	80	-0.01	
F5611	137.47686	137.4628	137.4621	-0.77	-14.80	80	-0.01	
F5612	137.48459	137.4703	137.4691	-1.24	-15.51	80	-0.02	
F5613	137.44971	137.4363	137.4354	-0.93	-14.35	80	-0.01	
F5614	137.45314	137.4370	137.4360	-0.96	-17.10	80	-0.01	

测量：郑园

计算：王凡

审核：韩琦珂

### 开元壹号62#地块56#楼沉降监测成果表

上次监测：2021.1.30

本次监测：2021.6.2

日期 点号	初始值 (m)	上次高程 (m)	本次高程 (m)	本次沉降 (mm)	累计沉降量 (mm)	时间间隔	日平均沉降 (mm)	备注
	第二层	屋面	砌墙	mm	mm	天	mm/d	
F5601	137.53122	137.51435	137.51334	-1.01	-17.88	122	-0.01	沉降量： -为下降
F5602	137.55990	137.54459	137.54365	-0.94	-16.25	122	-0.01	
F5603	137.56027	137.54390	137.54292	-0.98	-17.35	122	-0.01	
F5604	137.61182	137.59533	137.59416	-1.17	-17.66	122	-0.01	
F5605	137.63380	137.61753	137.61669	-0.84	-17.11	122	-0.01	
F5606	137.58314	137.56746	137.56664	-0.82	-16.50	122	-0.01	
F5607	137.59854	137.58260	137.58181	-0.79	-16.73	122	-0.01	
F5608	137.43859	137.42215	137.42135	-0.80	-17.24	122	-0.01	
F5609	137.48919	137.4718	137.4711	-0.70	-18.06	122	-0.01	
F5610	137.47003	137.4548	137.4540	-0.72	-16.00	122	-0.01	
F5611	137.47686	137.4621	137.4613	-0.73	-15.53	122	-0.01	
F5612	137.48459	137.4691	137.4683	-0.82	-16.33	122	-0.01	
F5613	137.44971	137.4354	137.4342	-1.13	-15.48	122	-0.01	
F5614	137.45314	137.4360	137.4348	-1.24	-18.34	122	-0.01	

测量：郑园

计算：王凡

审核：韩琦珂