

海塘日常养护（新一轮）2标设施量汇总表

序号	设施内容	单位	数量	备注
1	日常巡查			
(1)	主海塘	km	57.129	
(2)	主要备塘	km	19.515	
(3)	次要备塘	km	4.299	
(4)	无人机	km	23.354	
2	维修养护			
(1)	主海塘	km	6.878	
(2)	主要备塘	km	18.939	
(3)	次要备塘	km	4.299	
(4)	垃圾清漂	km	6.878	
(5)	监控设施	处	7	
(6)	绿化养护	m²	557425	
(7)	围栏维护	m	8819	
(8)	围栏更新	m	88	
(9)	路障维护	座	20	
(10)	龙门架维护	座	3	
(11)	防撞护栏、栏杆维护	m	5189	
(12)	隔离墩维护	m	2235	
(13)	标识标牌维护	套	438	
(14)	红白杆维护	根	265	
(15)	明沟清理	m	11867	
(16)	排水沟清理	m	8006	

海塘日常养护（新一轮）2标日常巡查工程量（主要海塘）

序号	海塘名称	起桩号	讫桩号	长度 (米)	外护坡结构型式	内护坡结构型式	内坡比	外坡比	近堤滩面高 程 (米)	堤脚顶高程 (米)	消浪平台顶 高程 (米)	防浪墙顶高 程 (米)	堤顶高程 (米)	内青坎高程 (米)	堤顶宽度 (米)	设计防御标准
1	机场大堤（薛家泓）	0301•1+996 [0804•17+174]	0301•2+102	106	灌砌块石	植被	1:2.0	1:3.0	0.50	2.50	/	10.80	8.90	4.60	9.30	200年一遇潮位 加12级风
2	薛家泓泵闸	0301•2+102	0301•2+428 [1301•0+000]	326	灌砌块石	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	200年一遇潮位 加12级风
3	浦东机场外3号围堤（南侧堤）	1301•0+000 [0301•2+428]	1301•2+596 [1803•0+000]	2596	灌砌块石	道砖拱肋草皮护 坡	1:2.5	1:2.0	0.50	2.50	/	10.20	8.40	4.60	9.3	200年一遇潮位 加12级风
4	新薛家泓泵闸	1803•0+000 [1301•2+596]	1803•0+539 [1301•2+836]	539	灌砌块石	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	200年一遇潮位 加12级风
5	浦东机场外3号围堤	1301•2+836 [1803•0+539]	1301•13+733 [7+279]	10897	翼型块体+栅栏 板	道砖拱肋草皮护 坡	1:2.0	1:2.4	3.22	2.96	5.80	9.19	7.89	4.36	9.6	200年一遇潮位 加12级风
6	机场大堤	7+279 [1301•13+733]	7+434	155	灌砌块石	植被	1:2.0	1:3.0	0.50	2.50	/	10.80	8.90	4.60	9.3	200年一遇潮位 加12级风
7	机场泵闸	7+434	7+892 [1804•0+000]	458	栅栏板	草皮护坡	1:2.0	1:2.0	1.50	2.50	/	9.70	8.00	4.50	8.5	200年一遇潮位 加12级风
8	浦东机场外2号围堤	1804•0+000 [7+892]	1804•3+756 [0302•0+796]	3756	栅栏板	彩道砖拱肋草皮 护坡	1:1.9	1:2.2	2.66	2.86	5.97	9.53	8.31	3.87	9.40	200年一遇潮位 加12级风
9	三甲港海滨浴场围堤	0302•0+796 [1804•3+756]	0302•1+448 [11+421]	652	栅栏板	彩道砖拱肋草皮 护坡	1:3.1	1:3.3	3.43	3.86	6.21	9.09	7.82	4.41	8.0	200年一遇潮位 加12级风
10	三甲港水闸	11+421 [0302•1+448]	12+046	625	翼型块体+栅栏 板	植被	1:100	1:3.7	2.58	2.78	3.92	8.69	7.30	7.21	8.3	200年一遇潮位 加12级风
11	三甲港水闸北侧堤	12+046	12+448	402	翼型块体+栅栏 板	植被	1:100	1:3.7	2.58	2.78	3.92	8.69	7.30	7.21	8.3	200年一遇潮位 加12级风
12	绿波围堤	12+448	13+386 [1805•0+000]	938	翼型块体+栅栏 板	植被	1:100	1:3.7	2.58	2.78	3.92	8.69	7.30	7.21	8.3	200年一遇潮位 加12级风
13	浦东机场外1号围堤	1805•0+000 [13+386]	1805•2+337 [0805•0+298]	2337	栅栏板	植被	1:1.9	1:2.3	3.53	3.74	6.27	9.87	8.72	4.21	9.85	200年一遇潮位 加12级风
14	白龙港围堤	0805•0+298 [1805•2+337]	0805•0+880	582	翼型块体+栅栏 板+四脚空心块 体	植被	1:2.5	1:2.8	3.71	3.91	4.9	9.91	8.69	5.26	7	200年一遇潮位 加12级风
15	白龙港围堤（白龙港污水处理 厂）	0805•0+880	0805•1+148	268	翼型块体+栅栏 板+四脚空心块 体	植被	1:2.5	1:2.8	3.71	3.91	4.9	9.91	8.69	5.26	7	200年一遇潮位 加12级风

海塘日常养护（新一轮）2标日常巡查工程量（主要海塘）

序号	海塘名称	起桩号	讫桩号	长度 (米)	外护坡结构型式	内护坡结构型式	内坡比	外坡比	近堤滩面高 程(米)	堤脚顶高程 (米)	消浪平台顶 高程(米)	防浪墙顶高 程(米)	堤顶高程 (米)	内青坎高程 (米)	堤顶宽度 (米)	设计防御标准
16	白龙港围堤（白龙港污水处理 厂）	0805•1+148	0805•1+367	219	翼型块体+栅栏 板+四脚空心块 体	植被	1:2.5	1:2.8	3.71	3.91	4.9	9.91	8.69	5.26	7	200年一遇潮位 加12级风
17	白龙港围堤（白龙港污水处理 厂）	0805•1+367	0805•1+667 [18+816]	300	翼型块体+栅栏 板+四脚空心块 体	植被	1:2.5	1:2.8	3.71	3.91	4.9	9.91	8.69	5.26	7	200年一遇潮位 加12级风
18	污水二期围堤	18+816 [0805•1+667]	19+998 [0303•0+000]	1182	栅栏板+四脚空 心块体	植被	1:2.6	1:2.7	1.19	1.39	5.58	9.86	8.7	4.38	7	200年一遇潮位 加12级风
19	向阳圩大堤（张家浜南）	0303•0+000 [19+998]	0303•0+290	290	栅栏板+四脚空 心块体	草皮护坡	1:2.7	1:2.1	4.09	4.29	5.37	8.92	7.8	4.08	7.6	200年一遇潮位 加12级风
20	张家浜水闸	0303•0+290	0303•0+741	451	栅栏板+四脚空 心块体	草皮护坡	1:2.7	1:2.1	4.09	4.29	5.37	8.92	7.8	4.08	7.6	200年一遇潮位 加12级风
21	向阳圩大堤	0303•0+741	0303•1+965 [22+967]	1224	栅栏板+四脚空 心块体	草皮护坡	1:2.7	1:2.1	4.09	4.29	5.37	8.92	7.8	4.08	7.6	200年一遇潮位 加12级风
22	利明灰库围堤	22+967 [0303•1+965]	24+960	1993	栅栏板+六角螺 母块体	道砖护坡	1:2.6	1:2.3	1.52	1.72	5.25	9.59	8.49	5.48	8.4	200年一遇潮位 加12级风
23	银川围堤（银川置业）	24+960	25+737	777	翼型块体+栅栏 板	植被	1:13.7	1:3.2	1.81	2.11	4.82	9.28	8.02	6.82	7.6	200年一遇潮位 加12级风
24	银川围堤（浦航石油）	25+737	26+187	450	翼型块体+栅栏 板	植被	1:13.7	1:3.2	1.81	2.11	4.82	9.28	8.02	6.82	7.6	200年一遇潮位 加12级风
25	银川围堤（天然气）	26+187	26+587	400	翼型块体+栅栏 板	植被	1:13.7	1:3.2	1.81	2.11	4.82	9.28	8.02	6.82	7.6	200年一遇潮位 加12级风
26	银川围堤	26+587	27+291 [0304•0+000]	704	翼型块体+栅栏 板	植被	1:13.7	1:3.2	1.81	2.11	4.82	9.28	8.02	6.82	7.6	200年一遇潮位 加12级风
27	银川二期围堤	0304•0+000 [27+291]	0304•1+148	1148	栅栏板	植被	1:18.2	1:5.5	4.31	4.51	5.73	9.19	7.93	7.5	7.6	200年一遇潮位 加12级风
28	银川二期围堤（良友集团）	0304•1+148	0304•1+751 [2302•0+000]	603	栅栏板	植被	1:18.2	1:5.5	4.31	4.51	5.73	9.19	7.93	7.5	7.6	200年一遇潮位 加12级风
29	赵家沟东泵闸	2302•0+000 [0304•1+751]	2302•0+458 [0806•0+322]	458	栅栏板	彩道砖拱肋草皮 护坡	1:2.3	1:1.9	5.22	5.52	/	8.37	7.53	4.55	7.2	200年一遇潮位 加12级风
30	五好沟2号围堤（极地研究所）	0806•0+322 [2302•0+458]	0806•0+651	329	栅栏板+翼型块 体	植被	1:2.1	1:2.3	1.66	1.86	5.52	9.57	8.27	5.07	7.5	200年一遇潮位 加12级风

海塘日常养护（新一轮）2标日常巡查工程量（主要海塘）

序号	海塘名称	起桩号	讫桩号	长度 (米)	外护坡结构型式	内护坡结构型式	内坡比	外坡比	近堤滩面高 程（米）	堤脚顶高程 （米）	消浪平台顶 高程（米）	防浪墙顶高 程（米）	堤顶高程 （米）	内青坎高程 （米）	堤顶宽度 （米）	设计防御标准
31	五好沟2号围堤（海事局）	0806•0+651	0806•1+227 [30+427]	576	栅栏板+翼型块 体	植被	1:2.1	1:2.3	1.66	1.86	5.52	9.57	8.27	5.07	7.5	200年一遇潮位 加12级风
32	张军圩（海事局）	30+427 [0806•1+227]	30+471	44	栅栏板	彩道砖拱肋草皮 护坡	1:2.3	1:1.9	5.22	5.52	/	8.37	7.53	4.55	7.2	200年一遇潮位 加12级风
33	张军圩	30+471	30+796 [0807•0+000]	325	栅栏板	彩道砖拱肋草皮 护坡	1:2.3	1:1.9	5.22	5.52	/	8.37	7.53	4.55	7.2	200年一遇潮位 加12级风
34	五好沟1号围堤（南侧堤）	0807•0+000 [30+796]	0807•0+269	269	栅栏板	植被	1:3.2	1:2.3	1.76	2.16	5.55	9.71	8.44	7.22	6.7	200年一遇潮位 加12级风
35	五好沟水闸	0807•0+269	0807•0+520	251	栅栏板	植被	1:3.2	1:2.3	1.76	2.16	5.55	9.71	8.44	7.22	6.7	200年一遇潮位 加12级风
36	五好沟1号围堤	0807•0+520	0807•1+035 [1302•0+000]	515	栅栏板	植被	1:3.2	1:2.3	1.76	2.16	5.55	9.71	8.44	7.22	6.7	200年一遇潮位 加12级风
37	港六期五好沟围堤	1302•0+000 [0807•1+035]	1302•0+893 [0305•1+500]	893	栅栏板	植被	1:2.0	1:2.0	3	5	/	11.1	10	6.7	6.5	200年一遇潮位 加12级风
38	北部海塘三期大堤	0305•1+500 [1302•0+893]	0305•2+853	1353	栅栏板	植被	1:2.0	1:2.0	0.1	1	/	8.8	7.7	3.6	7	200年一遇潮位 加12级风
39	北部海塘三期大堤（港四期）	0305•2+853	0305•4+104	1251	栅栏板	植被	1:1.5	1:2.5	0.1	1	/	8.8	7.7	3.6	7	200年一遇潮位 加12级风
40	北部海塘三期大堤（内支线码头）	0305•4+104	0305•4+460	356	栅栏板	植被	1:1.5	1:2.5	0.1	1	/	8.8	7.7	3.6	7	200年一遇潮位 加12级风
41	北部海塘三期大堤（嫩江河水闸）	0305•4+460	0305•4+490	30	栅栏板	植被	1:1.5	1:2.5	0.1	1	/	8.8	7.7	3.6	7	200年一遇潮位 加12级风
42	北部海塘三期大堤（船厂）	0305•4+490	0305•4+550 [37+345]	60	栅栏板	植被	1:1.5	1:2.5	0.1	1	/	8.8	7.7	3.6	7	200年一遇潮位 加12级风
43	外高桥造船厂大堤	37+345 [0305•4+550]	37+859 [0306•0+000]	514	钢筋混凝土隔栏	植被	1:1.5	1:2.5	1	2.5	/	9.3	7.7	5.5	8	200年一遇潮位 加12级风
44	外高桥造船厂大堤（船坞）	0306•0+000 [37+859]	0306•0+718 [38+292]	718	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	200年一遇潮位 加12级风
45	外高桥造船厂大堤（船坞北）	38+292 [0306•0+718]	38+989	697	栅栏板	道砖护坡	1:1.4	1:2.0	2.61	2.91	/	9.02	7.7	5.69	8.6	200年一遇潮位 加12级风

海塘日常养护（新一轮）2标日常巡查工程量（主要海塘）

序号	海塘名称	起桩号	讫桩号	长度 (米)	外护坡结构型式	内护坡结构型式	内坡比	外坡比	近堤滩面高 程（米）	堤脚顶高程 （米）	消浪平台顶 高程（米）	防浪墙顶高 程（米）	堤顶高程 （米）	内青坎高程 （米）	堤顶宽度 （米）	设计防御标准
46	水陆消防大堤	38+989	39+159	170	栅栏板	道砖护坡	1:1.4	1:2.0	2.61	2.91	/	9.02	7.7	5.69	8.6	200年一遇潮位 加12级风
47	船舶污水处理厂大堤	39+159	39+470 [0808•0+000]	311	栅栏板	道砖护坡	1:1.4	1:2.0	2.61	2.91	/	9.02	7.7	5.69	8.6	200年一遇潮位 加12级风
48	污水处理三期大堤（浮筒基地）	0808•0+000 [39+470]	0808•0+043	43	栅栏板	植被	1:48	1:1.3	2.79	2.99	5.86	10.29	7.88	5.78	4.9	200年一遇潮位 加12级风
49	污水处理三期大堤	0808•0+043	0808•0+579 [40+017]	536	栅栏板	植被	1:48	1:1.3	2.79	2.99	5.86	10.29	7.88	5.78	4.9	200年一遇潮位 加12级风
50	人民塘（竹园）	40+017 [0808•0+579]	40+079	62	翼型块体+栅栏 板	植被	1: 2.8	1: 1.5	3.43	3.73	5.12	9.21	7.78	4.99	3	200年一遇潮位 加12级风
51	人民塘（竹园排放口）	40+079	40+220	141	翼型块体+栅栏 板	植被	1: 2.8	1: 1.5	3.43	3.73	5.12	9.21	7.78	4.99	3	200年一遇潮位 加12级风
52	长航基地大堤	40+220	40+500	280	栅栏板	道砖护坡	1:2.0	1: 2.6	1.89	2.19	4.58	9.98	8.77	5.92	6.6	200年一遇潮位 加12级风
53	长航基地大堤	40+500	40+788	288	栅栏板	道砖护坡	1:2.0	1: 2.6	1.89	2.19	4.58	9.98	8.77	5.92	6.6	200年一遇潮位 加12级风
54	外高桥疏浚基地大堤	40+788	40+889	101	栅栏板	植被	1:10	1:2.7	2.55	2.85	4.83	9.22	7.94	7.22	8.1	200年一遇潮位 加12级风
55	救捞局大堤（救助局）	40+889	41+056	167	栅栏板	植被	1:10	1:2.7	2.55	2.85	4.83	9.22	7.94	7.22	8.1	200年一遇潮位 加12级风
56	救捞局大堤（打捞局）	41+056	41+223	167	栅栏板	植被	1:10	1:2.7	2.55	2.85	4.83	9.22	7.94	7.22	8.1	200年一遇潮位 加12级风
57	外高桥电厂渣堤	41+223	43+072	1849	灌砌块石+栅栏 板	灌砌块石	1:4.0	1:2.5	2.05	2.77	5.24	9.26	8.29	6.56	7.2	200年一遇潮位 加12级风
58	人民塘（港一期）	43+072	44+109	1037	灌砌块石+栅栏 板	植被	1:8.0	1:0.3	2.72	3.02	4.42	8.97	7.5	5.84	6	200年一遇潮位 加12级风
59	外高桥泵闸	44+109	44+503	394	灌砌块石+栅栏 板	植被	1:8.0	1:0.3	2.72	3.02	4.42	8.97	7.5	5.84	6	200年一遇潮位 加12级风
60	人民塘（港二期）	44+503	45+338	835	栅栏板	草皮护坡	1:4.4	1:2.0	2.27	2.94	4.73	9.05	7.44	6.42	5	200年一遇潮位 加12级风

海塘日常养护（新一轮）2标日常巡查工程量（次要备塘）

序号	海塘名称	长度（米）	起桩号	迄桩号	堤顶高程（米）	堤顶宽度（米）	设计防御标准	建造时间	管理单位
1	向阳圩（人民塘～白龙港污水厂）	224	/	/	6.93	4.8	100年一遇潮位加11级风	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
2	向阳圩（海升）	1094	/	/	7	5	100年一遇潮位加11级风	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
3	向阳圩（利民灰库）	519	/	/	7	5	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
4	军大圩（利民灰库）	782	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
5	九二垦区围堤（小华江路北侧）	549	/	/	/	/	/	1992	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
6	人民塘（外高桥船厂～亿升）	231	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
7	人民塘（污水三期）	296	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
8	人民塘（竹园排放口～外高桥电厂）	604	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
合计		4299							

海塘日常养护（新一轮）2标日常巡查工程量（无人机）

序号	海塘名称	起桩号	讫桩号	长度 (km)	管理单位
1	银川二期围堤 (良友集团)	0304 • 1+148	0304 • 1+751 [2302 • 0+000]	0.603	上海良友（集团）有限公司
2	赵家沟东泵闸	2302 • 0+000 [0304 • 1+751]	2302 • 0+458 [0806 • 0+322]	0.458	上海市浦东新区 水闸管理事务中心
3	五好沟2号围堤 (极地研究所)	0806 • 0+322 [2302 • 0+458]	0806 • 0+651	0.329	中国极地研究所
4	五好沟2号围堤 (海事局)	0806 • 0+651	0806 • 1+227 [30+427]	0.576	上海海事局
5	张军圩（海事局）	30+427 [0806 • 1+227]	30+471	0.044	上海海事局
6	张军圩	30+471	30+796 [0807 • 0+000]	0.325	上海市浦东新区 海塘和防汛墙管理事务中心
7	五好沟1号围堤 (南侧堤)	0807 • 0+000 [30+796]	0807 • 0+269	0.269	上海海通国际汽车码头 有限公司
8	五好沟水闸	0807 • 0+269	0807 • 0+520	0.251	上海市浦东新区 水闸管理事务中心
9	五好沟1号围堤	0807 • 0+520	0807 • 1+035 [1302 • 0+000]	0.515	上海海通国际汽车码头 有限公司
10	港六期五好沟围堤	1302 • 0+000 [0807 • 1+035]	1302 • 0+893 [0305 • 1+500]	0.893	上海明东集装箱码头有限公司
11	北部海塘三期大堤	0305 • 1+500 [1302 • 0+893]	0305 • 2+853	1.353	上海明东集装箱码头有限公司
12	北部海塘三期大堤 (港四期)	0305 • 2+853	0305 • 4+104	1.251	上海沪东集装箱码头有限公司
13	北部海塘三期大堤 (内支线码头)	0305 • 4+104	0305 • 4+460	0.356	上海海通国际汽车码头 有限公司
14	北部海塘三期大堤 (嫩江河水闸)	0305 • 4+460	0305 • 4+490	0.03	上海市浦东新区 海塘和防汛墙管理事务中心
15	北部海塘三期大堤（船厂）	0305 • 4+490	0305 • 4+550 [37+345]	0.06	上海外高桥造船有限公司
16	外高桥造船厂大堤	37+345 [0305 • 4+550]	37+859 [0306 • 0+000]	0.514	上海外高桥造船有限公司
17	外高桥造船厂大堤（船坞）	0306 • 0+000 [37+859]	0306 • 0+718 [38+292]	0.718	上海外高桥造船有限公司
18	外高桥造船厂大堤 (船坞北)	38+292 [0306 • 0+718]	38+989	0.697	上海外高桥造船有限公司
19	水陆消防大堤	38+989	39+159	0.17	上海市消防救援总队
20	船舶污水处理厂大堤	39+159	39+470 [0808 • 0+000]	0.311	上海海运（集团）公司 船舶污水处理厂
21	污水处理三期大堤（浮筒基地）	0808 • 0+000 [39+470]	0808 • 0+043	0.043	交通运输部上海打捞局
22	污水处理三期大堤	0808 • 0+043	0808 • 0+579 [40+017]	0.536	上海市城市排水有限公司 竹园第一污水输送分公司
23	人民塘（竹园）	40+017 [0808 • 0+579]	40+079	0.062	上海市浦东新区 海塘和防汛墙管理事务中心

海塘日常养护（新一轮）2标日常巡查工程量（无人机）

序号	海塘名称	起桩号	讫桩号	长度 (km)	管理单位
24	人民塘（竹园排放口）	40+079	40+220	0.141	上海市城市排水有限公司
25	长航基地大堤	40+220	40+788	0.568	交通运输部长江口航道管理局
26	外高桥疏浚基地大堤	40+788	40+889	0.101	中交上海航道局有限公司
27	救捞局大堤（救助局）	40+889	41+056	0.167	交通运输部东海救助局 应急响应救助队
28	救捞局大堤（打捞局）	41+056	41+223	0.167	交通运输部上海打捞局
29	外高桥电厂渣堤	41+223	43+072	1.849	上海外高桥发电有限责任公司
30	人民塘（港一期）	43+072	44+109	1.037	上海浦东国际集装箱码头 有限公司
31	外高桥泵闸	44+109	44+503	0.394	上海市浦东新区 水闸管理事务中心
32	人民塘（港二期）	44+503	45+338	0.835	上海国际港务（集团）股份有限 公司振东集装箱码头分公司
33	人民塘（港三期）	45+338	46+101	0.763	上海国际港务（集团）股份有限 公司振东集装箱码头分公司
34	人民塘（三海）	46+101	46+509	0.408	上海海洋石油局第三海洋 地质调查大队有限公司
35	人民塘（中燃）	46+509	47+007	0.498	上海中油中燃石油仓储 有限公司
36	人民塘（东方储罐）	47+007	47+190	0.183	中化中石化上海东方石化储运有 限公司
37	人民塘（海滨油库）	47+190	47+438	0.248	中国石油化工股份有限公司 上海高桥分公司
38	海滨防汛堤	47+438	48+733	1.295	中国石油化工股份有限公司 上海高桥分公司
39	人民塘（海警）	48+733	48+761	0.028	武警上海边防总队海警支队
40	人民塘（严家港东）	48+761	48+949 [2303•0+000]	0.188	上海市浦东新区 海塘和防汛墙管理事务中心
41	严家港泵闸	2303•0+000 [48+949]	2303•0+415 [49+150]	0.415	上海市浦东新区 水闸管理事务中心
42	人民塘（严家港西）	49+150 [2303•0+415]	49+270	0.12	上海市浦东新区 海塘和防汛墙管理事务中心
43	凌翼围堤	49+270	50+168	0.898	上海市浦东新区 海塘和防汛墙管理事务中心
44	北部海塘一期大堤	50+168	52+855	2.687	上海市浦东新区 海塘和防汛墙管理事务中心
主海塘合计				23.3540	

海塘日常养护（新一轮）2标维修养护工程量（主海塘丁坝）

[illegible]

海塘日常养护（新一轮）2标维修养护工程量（次要备塘）

序号	海塘名称	长度（米）	起桩号	迄桩号	堤顶高程（米）	堤顶宽度（米）	设计防御标准	建造时间	管理单位
1	向阳圩（人民塘～白龙港污水厂）	224	/	/	6.93	4.8	100年一遇潮位加11级风	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
2	向阳圩（海升）	1094	/	/	7	5	100年一遇潮位加11级风	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
3	向阳圩（利民灰库）	519	/	/	7	5	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
4	军大圩（利民灰库）	782	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
5	九二垦区围堤（小华江路北侧）	549	/	/	/	/	/	1992	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
6	人民塘（外高桥船厂～亿升）	231	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
7	人民塘（污水三期）	296	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
8	人民塘（竹园排放口～外高桥电厂）	604	/	/	/	/	/	/	上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心
合计		4299							

海塘日常养护（新一轮）2标绿化养护工程量

序号	海塘名称	面积 (平方米)	绿化种类										备注
			乔木		灌木（不含绿篱）		绿篱		草皮		地被		
			品种	株数	品种	株数	品种	米	品种	面积 (平方米)	品种	面积 (平方米)	
11	人民塘 (老洪洼~长草屋)	77604.9	水杉等	14998	/	6288	/	7677	/	/	/	/	主备塘
12	人民塘 (长草屋~港建路)	40332.3	水杉	5599	/	/	/	/	/	/	/	/	主备塘
13	人民塘 (船厂~电厂)	17438.7	乔木	940	/	16174	/	/	/	3860	/	/	主备塘
14	九三一大堤	78959.4	水杉	2368	/	2105.00	/	/	/	50760	/	300	主备塘
15	人民塘 (欧高路~炮台浜)	11586.7	水杉	726	/	310	/	3800	/	1100	/	/	主备塘
16	三甲港南一线大堤	2885.8	/	174	/	1052	/	/	/	2500	/	/	主要备塘
17	向阳圩 (张家浜~长草屋)	37261.6	广玉兰、无患子、水杉、栾树	5095	/	1760	/	/	/	/	/	/	次备塘
18	军大圩（利民灰库）	11205.0	广玉兰、无患子、水杉、栾树	1986	/	303	/	/	/	/	/	/	次备塘
合计（平方米）		557425	397063							113935.0		46427.0	

监控探头设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	探头类型数量	供电方式	数据储存类型
1	JK0004	长草屋所-监控-2019-0001	奚阳公路路口	人民塘	枪机1个	光伏、风力	无线
2	JK0005	长草屋所-监控-2019-0002	王家车路口	人民塘	枪机1个	光伏、风力	无线
3	JK0006	长草屋所-监控-2019-0003	王家车路口	人民塘	枪机1个	光伏、风力	无线
4	JK0007	长草屋所-监控-2019-0004	惠民桥	人民塘	枪机1个	光伏、风力	无线
5	JK0008	长草屋所-监控-2019-0005	曹路民兵哨所	人民塘	枪机1个	光伏、风力	无线
6	JK0009	长草屋所-监控-2019-0006	长草屋路	人民塘	枪机1个	光伏、风力	无线
7	JK0010	长草屋所-监控-2019-0007	东靖路以南	人民塘	枪机1个	光伏、风力	无线

穿堤管设施量汇总表

序号	名称	对应桩号	建筑物坐标x	建筑物坐标y	建造时间	设施基本情况
1	商飞泵站	0804 • 17+028	-13616.543	37675.776	2013	二根管径2米
2	三甲港雕塑东雨水管	11+497	-1849.034	28194.133		管径0.3米
3	向阳圩雨水管	0303 • 1+332	3718.035	25706.987	1999	二根管径1米

围栏设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	材质	高度	长度
1	WL0048	长草屋所-围栏-2019-0001	环卫堆场~2号线，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	965
2	WL0049	长草屋所-围栏-2019-0002	浦发养护~2号线，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	564
3	WL0050	长草屋所-围栏-2019-0003	森塘东路~农开发路，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	755
4	WL0051	长草屋所-围栏-2019-0004	华夏东路~森塘东路，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	415
5	WL0052	长草屋所-围栏-2019-0005	三甲港雕塑	人民塘	绿网	1.8米	651
6	WL0053	长草屋所-围栏-2019-0006	小华江路~曹路民兵哨所，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	1296
7	WL0054	长草屋所-围栏-2019-0007	港建路~G40下，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	135
8	WL0055	长草屋所-围栏-2019-0008	港建路~G40下，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	135
9	WL0056	长草屋所-围栏-2019-0009	沪崇苏隧道上方，挡浪墙顶	张军圩	绿网	1.8米	210
10	WL0057	长草屋所-围栏-2019-0010	林场路~固标公司，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	280
11	WL0058	长草屋所-围栏-2019-0011	固标公司~赵家沟，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	197
12	WL0059	长草屋所-围栏-2019-0012	赵家沟~G40，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	210
13	WL0060	长草屋所-围栏-2019-0013	消防取水口~赵家沟，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	194
14	WL0061	长草屋所-围栏-2019-0014	赵家沟~东士石油，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	118
15	WL0062	长草屋所-围栏-2019-0015	东士石油~G40，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	57
16	WL0063	长草屋所-围栏-2019-0016	林场路~东靖路，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	171
17	WL0064	长草屋所-围栏-2019-0017	长草屋路~东靖路，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	291
18	WL0065	长草屋所-围栏-2019-0018	长草屋站~长草屋路，东侧路边	人民塘	绿网	1.8米	261
19	WL0066	长草屋所-围栏-2019-0019	张家浜水闸南侧分界	阳圩达标大	绿网	1.8米	51
20	WL0067	长草屋所-围栏-2019-0020	张家浜水闸北侧分界	阳圩达标大	绿网	1.8米	51
21	WL0068	长草屋所-围栏-2019-0021	人民塘交接处	凌翼围堤	绿网	1.8米	30
22	WL0069	长草屋所-围栏-2019-0022	航津路~东电路，西侧路边	人民塘	绿网	1.8米	1050
23	WL0070	长草屋所-围栏-2019-0023	外高桥管理站~海塘路，南侧路边	人民塘	绿网	1.8米	360
24	WL0076	长草屋所-围栏-2020-0001	内青坎船厂北侧	人民塘	绿网	1.8米	127
25	WQ0004	长草屋所-围墙-2019-0001	内坡	八八垦区	砖墙	2米	235
26	WQ0012	长草屋所-围墙-2022-0001	双江路口西侧	人民塘	砖墙+铁大门	2米	10
合计							8819

防撞护栏、护栏设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	材质	高度	长度 (m)
1	FCHL0001	长草屋所-防冲护栏-2019-0001	瑞主渔村~铂爱国际酒店，西侧路边	人民塘	钢	1米	84
2	FCHL0002	长草屋所-防冲护栏-2019-0002	奚阳公路~曹路拆违补绿地块，东侧路边	人民塘	钢	1米	135
3	FCHL0003	长草屋所-防冲护栏-2019-0003	奚阳公路~民居，西侧路边	人民塘	钢	1米	110
4	FCHL0004	长草屋所-防冲护栏-2019-0004	民居~曹路拆违补绿地块，西侧路边	人民塘	钢	1米	47
5	FCHL0005	长草屋所-防冲护栏-2019-0005	向阳南区路~张家浜，东侧路边	人民塘	钢	1米	424
6	FCHL0006	长草屋所-防冲护栏-2019-0006	向阳南区路~合勤一路，西侧路边	人民塘	钢	1米	108
7	FCHL0007	长草屋所-防冲护栏-2019-0007	合勤一路~张家浜，西侧路边	人民塘	钢	1米	331
8	FCHL0008	长草屋所-防冲护栏-2019-0008	张家浜~向阳北路，东侧路边	人民塘	钢	1米	340
9	FCHL0009	长草屋所-防冲护栏-2019-0009	向阳北路~王家车路，东侧路边	人民塘	钢	1米	283
10	FCHL0010	长草屋所-防冲护栏-2019-0010	张家浜~王家车路，西侧路边	人民塘	钢	1米	672
11	FCHL0011	长草屋所-防冲护栏-2020-0001	人民塘路小华江路~长草屋管理站东侧	人民塘	钢	1米	882
12	FCHL0012	长草屋所-防冲护栏-2021-0001	人民塘路（华夏东路~环卫堆场）东侧	人民塘	钢	1米	1541
13	LG0001	长草屋所-栏杆-2019-0001	堤顶道路西侧	张军圩	钢	1米	232
合计							5189

隔离墩设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	材质	高度	长度（m）
1	GLD0002	长草屋所-隔离墩-2019-0001	龙东支路~白龙港污水处理厂项目部门口，路边西侧	人民塘	钢筋混凝土	0.7m	153
2	GLD0003	长草屋所-隔离墩-2019-0002	高科东路~部队围墙，路边西侧	人民塘	钢筋混凝土	0.7m	72
3	GLD0004	长草屋所-隔离墩-2019-0003	一尘酒店以北，路边西侧	人民塘	钢筋混凝土	0.7m	44
4	GLD0005	长草屋所-隔离墩-2019-0004	白龙港污水处理厂项目部门口向南，路边东侧	人民塘	钢筋混凝土	0.5m	62
5	GLD0006	长草屋所-隔离墩-2019-0005	奚阳公路~张家浜桥，路边西侧	人民塘	钢筋混凝土	0.5m	173
6	GLD0007	长草屋所-隔离墩-2019-0006	小华江路路口东侧	人民塘	钢筋混凝土	0.3m	27
7	GLD0008	长草屋所-隔离墩-2019-0007	航津路~东电路，路边西侧	人民塘	钢筋混凝土	0.3m	1048
8	GLD0009	长草屋所-隔离墩-2019-0008	凌翼大堤斜坡，南侧	人民塘	钢筋混凝土	0.5m	29
9	GLD0010	长草屋所-隔离墩-2020-0001	惠民桥南侧	人民塘	钢筋混凝土	0.3m	20
10	GLD0011	长草屋所-隔离墩-2020-0002	老向阳圩西侧		钢筋混凝土	0.3m	125
11	GLD0012	长草屋所-隔离墩-2021-0001	龙东支路南路东侧	人民塘	钢筋混凝土	0.5m	8
12	GLD0013	长草屋所-隔离墩-2022-0001	航津路~东电路，路边东侧	人民塘	钢筋混凝土	0.3m	474
	合计						2235

红白杆设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	材质	长度	根数
1	HBG0003	长草屋所-红白杆-2019-0001	航津路~外高桥造船厂，路边两侧	人民塘	铁质1.2米		265
	合计						265

路障设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	类型	材质
1	LZ0040	长草屋所-路障-2019-0002	奚阳公路路口北侧	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
2	LZ0041	长草屋所-路障-2019-0003	向阳南路口北侧	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
3	LZ0042	长草屋所-路障-2019-0004	惠民桥口以北	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
4	LZ0043	长草屋所-路障-2019-0005	老洪涯桥口南侧	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
5	LZ0044	长草屋所-路障-2019-0006	小华江路口南侧	人民塘	限宽2.45米	钢筋砼
6	LZ0045	长草屋所-路障-2019-0007	港建路口	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
7	LZ0046	长草屋所-路障-2019-0008	堤顶港建路坡道南侧	张军圩	限宽2.3米	钢筋砼
8	LZ0047	长草屋所-路障-2019-0009	G40下立交口南侧坡道	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
9	LZ0048	长草屋所-路障-2019-0010	东靖路口以南	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
10	LZ0049	长草屋所-路障-2019-0011	长草屋站西北侧	人民塘	限宽2.3米	钢筋砼
11	LZ0050	长草屋所-路障-2019-0012	东侧坡道顶	凌翼大堤	限宽1.9米	钢筋砼
12	LZ0052	长草屋所-路障-2020-0001	龙东支路南养护便道南侧入口	人民塘		钢筋砼
13	LZ0053	长草屋所-路障-2020-0002	龙东支路南养护便道北侧入口	人民塘		钢筋砼
14	LZ0054	长草屋所-路障-2020-0003	龙东支路北养护便道入口	人民塘		钢筋砼
15	LZ0055	长草屋所-路障-2020-0004	地铁2号线南侧	人民塘		钢筋砼
16	LZ0056	长草屋所-路障-2020-0005	江镇堆场北侧	人民塘		钢筋砼
17	LZ0057	长草屋所-限位墩柱-2020-0001	白龙港部队	人民塘		
18	LZ0058	长草屋所-限位墩柱-2020-0002	龙东支路南侧	人民塘		
19	LZ0059	长草屋所-限位墩柱-2020-0003	向阳南区路北侧	人民塘		
20	LZ0060	长草屋所-限位墩柱-2020-0004	老洪涯桥北侧	人民塘		

龙门架设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	计数（座）
1	LMJ0005	长草屋所-龙门架-2021-0001	农开发路北侧	人民塘	1
2	LMJ0006	长草屋所-龙门架-2021-0002	东海御庭北侧	人民塘	1
3	LMJ0007	长草屋所-龙门架-2021-0003	高科东路南侧	人民塘	1
		合计			3

标识标牌设施量汇总表

序号	编号	登记表编号	位置	海塘名称	材质	对应路障编号	计数（套）
1	LZJSP0022~ LZJSP0082	路障警示牌			反光铝板		35
36	HTAD058~HT AD140	海塘岸段标识牌					83
37	HTFJ049~HT FJ184	海塘分界点标识牌					136
38	HTZM061~HT ZM129	防汛闸门标识牌					69
39	HTCD019~HT CD058	穿堤设施标识牌					40
40	HTDB001~HT DB022	丁坝标识牌					22
41	SZFJ0009~S ZFJ0022	水闸分界牌					14
42	YHGS0004~Y HGS0015	养护公示牌					12
43	GYFJ0005~G YFJ0017	公用分界牌					13
44	QTJSP0011~Q TJSP0023、 QTJSP0069	其他警示牌					14
		合计					438

排水沟设施量汇总表

序号	位置	长度（米）
1	931大堤	2910
2	931大堤（机场段）	496
3	张家浜水闸以南	406
4	张家浜水闸以北	1180
5	路奶场渔塘路西侧	136
6	人民塘（外高桥管理站~油管路）	272
7	凌翼大堤	890
8	沿塘路（东电路~外高桥船厂）	1652
9	向阳圩	64
	合计	8006

明沟设施量汇总表

序号	位置	长度（米）	备注
1	931大堤	4501	纵向沟：757米+2153米=2910米； 横向沟：8条*18米/条+35条*29米/条+36条*12米/条=1591米
2	张家浜水闸以南	668	纵向沟：288米；横向沟：19条*20米/条=380
3	张家浜水闸以北	2753	纵向沟：1180米；横向沟：76条*20.7米/条=1573.2米
4	人民塘（油管路~公园）	3060	
5	凌翼大堤	400	横向沟：40条*10米/条=400米
6	沿塘路（东电路~外高桥船厂）	485	φ 225
	合计	11867	