

95号汽油今天迈入“9元时代”

加满一箱92号汽油多花30元



前两天,众多车辆在南通市区一加油站等待加油。 记者许丛军

晚报讯 根据国家发改委消息,新一轮成品油调价窗口于3月17日24时开启,国内汽、柴油价格每吨分别提高750元和720元。记者从市发改委获悉,此次调价后,南通各加油站92号汽油价格由8.01元/升上调为8.61元/升;95号汽油价格由8.52元/升上调为9.16元/升;0号柴油价格由7.68元/升上调为8.29元/升。98号汽油价格由成品油生产经营企业根据市场情况自主制定具体价格。

据了解,从去年年末至今,国内成品油零售限价已经“六连涨”,本次创下定价机制实施以来的最大涨幅纪录。记者算了一笔账,按一般家用汽车油箱50L容量估测,在南通加满一箱92号汽油,将花费430.5元,比之前多花30元;加满一箱95号汽油,则多花32元,出行成本增加不少。这几天,不少通城市民都急着赶在油价上涨前“喂饱”油箱,多家加油站内也掀起了长龙。 记者彭军君

新闻链接

昨天,国家发展改革委有关负责人就成品油价格调整答记者问。

问:近日国际油价已有所回落,为何还上调成品油价格?

答:按照《石油价格管理办法》有关规定,国内成品油最高零售价格每10个工作日调整一次,每次价格如何调整,主要看调价前10个工作日国际油价平均值与再之前10个工作日平均值的比较情况,不是简单由调价前几天国际油价变动决定。上次调价(3月3日)后,国际油价大幅跳涨,近日虽然有所回落,但综合计算,近10个工作日平均值仍较大幅度高于上期水平。

上下水联动同下“一盘棋”

工农路给排水管网改造避免二次开挖

晚报讯 近日,市水务集团正加快推进工农路给排水管网改造升级。16日上午,在市区工农路政务中心附近的工地上,长长的沟槽中并行着一红一黑两根管道,几名施工人员正在紧张施工,一边在浇筑排水管道检查井,另一边则在浇筑给水管道阀门井。工农路作为城区主干道,近几年分段进行改造提升。今年,市水务集团结合道路建设,同步对工农路(江纬路-沿河路)段实施给排水管网改造,改造管网全长2.6公里,其中给水管线1.1公里、排水管线1.5公里,污水检查井42座,该工程于2月中旬开工。“原先的供排水管道建于20世纪90年代,管材相对老旧,此次全部更

换成强度高、耐腐蚀的球墨铸铁管,使用寿命能达到50年以上,且管径更大、水压更足,高层用水更有保障。”

施工中,市水务集团充分发挥上下水一体优势,下属水务工程公司及排水管网公司同下“一盘棋”,集中双方管网建设“突击队”中坚力量,投身施工“主战场”。“给排水管线同槽并行施工,既方便协调联动,又能合理规划,避免二次开挖,减少了对居民用户的影响。”现场施工负责人告诉记者,今后夏季用水高峰时,居民用水更加安全可靠,还有沿途的一体式污水检查井,不仅不易损坏,也方便了排水管道的检修、疏通与维护。

记者俞慧娟 通讯员陈玉同 金英子

我市采用非开挖技术修复污水管网

“微创手术”让城市“静脉”更健康

晚报讯 污水管网担负着污水收集和输送的重任,是城市肌体中的“静脉”。在前期对污水管网开展结构性检测的基础上,今年市水务集团下属排水管网公司启动污水管网修复工作,计划点修69处、整修9段,均采用非开挖修复技术。

16日下午,市区通甲路附近的一段约27米长的污水管网即将开始“手术”,该管道主要承载着周边单位及居民的生产生活污水收集工作。在前期结构性检测中,发现这段管道存在多处渗漏点、破裂点及错口,整段破损较为严重,市排水管网公司决定采用紫外光固化修复技术实施整段修复,这也是市区在污水管网非开挖修复中首次采用紫外光固化修复技术。

当天下午2时,几名工作人员在地上铺设了一层黑色保护膜后,“手术”正式开始。其中,最关键的一步便是将带有前置摄像头的紫外线灯链拉入内衬软管内。紫外线灯链以一米每分钟的速度前行,对内衬进行紫外线灯烤固化。工作人员则利用摄像头传

输画面实时监控管道内部情况。

当天下午4时05分,固化工作完成,原破损管道内重新穿上了一件全新的“树脂内衣”。在工作人员将设备取出并将多余材料切除后,整个管道修复“手术”基本完成。

市排水管网公司养护管理科科长王天缘介绍,对于存在结构性缺陷的城市地下管线,传统做法是全面开挖更换新管,但工程量巨大,短时间内不能全面解决,还会对公共交通及城市环境造成影响。以此次修复路段的污水管网为例,若是采用传统修复手段,从开挖到铺设新管、恢复路面,基本得花上一周左右时间。而采用紫外光固化修复技术,这条管道从前期准备到修复完成只花了不到9个小时。

王天缘告诉记者,前期,市排水管网公司对辖区范围内管龄超10年的污水管网全面开展了结构性检测,并有针对性地实施管网修复和疏通。自今年2月中旬进场以来,已修复破损点50多处,整段管网修复2段,预计3月底将全面完成今年修复计划。本报记者俞慧娟

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2022.3.13)

南通市水利局发布

序号	监测断面	主要污染物			溶解氧(mg/L)	透明度(cm)	氧化还原电位(mV)				
		高锰酸盐指数	氨氮	总磷							
		(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)							
1	通扬运河(钟秀路)	1.9	0.170	0.08	6.72	41	112				
2	前进河(钟秀路)	2.2	0.144	0.10	7.02	43	106				
3	郭里头河(钟秀路)	2.4	0.180	0.10	6.94	44	117				
4	八窑河(濠南路桥)	2.2	0.240	0.11	6.54	45	115				
5	城山河(虹桥路南)	2.3	0.186	0.11	6.54	45	111				
6	棉机河(方大花苑)	3.0	0.228	0.10	6.67	47	111				
7	任港河(木行桥)	2.6	0.203	0.10	6.34	45	108				
8	濠河(北濠桥)	2.9	0.272	0.11	6.77	45	116				
9	濠河(长桥)	2.7	0.310	0.12	6.68	46	115				
10	濠河(体育公园)	3.4	0.226	0.09	6.54	48	120				
11	金通河(钟秀路南)	3.0	0.182	0.17	6.27	44	118				
12	胜利河(胜利河闸前)	2.6	0.327	0.10	6.28	45	117				
13	通甲河(龙王桥东)	3.4	0.333	0.11	6.18	46	120				
14	通甲河(通京大道)	3.0	0.295	0.17	6.33	44	116				
15	学田河(青年路)	2.8	0.373	0.16	6.41	46	114				
16	海港引河(青年路)	2.2	0.472	0.15	6.47	47	110				
17	南川河(工农路)	3.0	0.512	0.19	6.66	43	117				
18	城山河(红星路)	1.9	0.553	0.16	6.58	44	114				
19	西山河(洪江路)	2.3	0.576	0.15	6.71	43	116				
20	姚港河(虹桥路)	2.5	0.738	0.09	6.86	46	121				
21	倪虹河(虹桥路)	2.7	0.521	0.14	6.78	45	115				
22	工农河(新建路)	3.2	0.614	0.15	6.74	43	114				
23	锅炉厂河(任港路)	3.0	0.628	0.19	6.86	42	112				
24	运料河(钟秀路)	2.8	0.507	0.09	6.12	41	117				
25	跃进河(濠北路)	2.8	0.544	0.09	6.78	43	127				
26	曹公祠一河(城山路西)	3.0	0.472	0.16	6.72	42	108				
27	临江河(崇川路南)	2.9	0.402	0.16	6.24	45	124				
28	拱园河(工农南路)	2.5	0.440	0.15	6.45	51	109				
29	马鞍山河(玉带河交界处)	2.2	0.307	0.04	6.28	47	113				
30	永红横河(工农南路西)	3.1	0.382	0.15	6.74	42	124				
31	裤子港河(工农南路南)	2.4	0.515	0.14	6.36	48	121				
32	南剑界河(园林路东)	2.8	0.443	0.14	6.87	51	115				
33	南郊中心河(园林路东)	2.9	0.376	0.14	6.59	43	108				
34	裤子港河(崇川路北)	3.0	0.524	0.16	6.36	48	112				
35	园林河(世纪大道南)	3.4	0.556	0.14	6.18	43	121				
36	中沙横河	3.3	0.588	0.18	6.34	45	122				
37	老营横河(三八河交界处)	2.8	0.593	0.10	6.71	50	108				
38	三圩横河	2.8	0.671	0.10	6.42	49	116				
39	营房头竖河(居康路南)	3.0	0.533	0.11	6.29	41	114				
40	五圩横河	3.6	0.370	0.12	6.58	49	121				
41	中心竖河(横五河北)	3.1	0.414	0.09	6.08	52	120				
42	营船港(青年东路)	2.6	0.556	0.12	6.81	45	116				
43	紫琅湖南端(源兴路)	4.6	0.616	0.08	6.68	45	118				
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	正在进行水利工程施工,不具备监测条件。									
45	姚港河(姚港闸内)	3.2	0.611	0.07	6.67	46	124				
46	兴石河(钟秀路北)	3.4	0.761	0.08	6.27	43	114				
47	青龙横河(盘香路)	2.9	0.579	0.11	6.49	43	122				
48	胜利河(人民路北)	3.2	0.640	0.13	6.34	45	118				
49	通甲河(盘香路)	3.0	0.700	0.10	6.36	51	109				
50	通甲河(先锋闸西)	3.3	0.562	0.16	6.58	54	112				
51	紫琅湖(朝阳路东)	2.2	0.440	0.13	6.64	46	121				
52	界港河(山港横河北)	2.9	0.315	0.10	6.28	46	114				
53	铺港河(通沪大道北)	3.1	0.272	0.11	6.59	51	121				
54	八一横河(盘香路)	3.5	0.385	0.11	6.61	48	118				
55	海洪横河(东快速路西)	2.6	0.414	0.19	6.33	48	107				
水质类别	I类	2个	I类	1个	I类	0个	I类	0个	平均:45	平均:115	
	II类	51个	II类	29个	II类	19个	II类	54个			
	III类	1个	III类	24个	III类	35个	III类	0个			
	IV类	0个	IV类	0个	IV类	0个	IV类	0个			
	V类	0个	V类	0个	V类	0个	V类	0个			
综 述		劣V类	0个	劣V类	0个	劣V类	0个	劣V类	0个		主城区54个水质监测断面均为III类水或优于III类水标准。

数据来源:南通市生态环境局