

重庆天航检测技术有限公司

监测报告



162212050252
2016.12.20-2022.12.19

天航（监）字【2018】第HJPJ0245号




项目名称：东方希望重庆水泥有限公司利用水泥窑
协同处置固体废物改扩建项目

监测类别：环境质量现状监测

报告日期：2018年09月03日



监测报告说明

- 1、委托单位在委托前应说明监测目的，本报告只对当日采样的样品状态负责。
- 2、由委托单位自行采样送检的样品，本报告只对送检样品负责。
- 3、报告出具的数据涂改无效。
- 4、报告无本单位业务专用章、章和骑缝章无效。
- 5、报告无编制、审核、签发者签字无效。
- 6、对监测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本单位提出，逾期不予受理。对不能保存的特殊样品，本公司也不予受理。
- 7、本报告不得用于广告宣传。
- 8、未经同意，不得复制本报告：经批准的报告必须全文复制，复制的报告未重新加盖本单位业务专用章无效。
- 9、委托检测结果只代表检测时污染物排放状况，排放标准由客户提供。
- 10、本报告一式三份，具同等效力。

地 址：重庆市江北区港安二路 48 号曙光工业园 C 区 9 幢 7 楼

邮 编：400000

电 话：023-66414616

传 真：023-66414616

邮 箱：340338980@qq.com

投诉电话：023-66414616/12365/12369

重庆天航检测技术有限公司于2018年08月31日对东方希望重庆水泥有限公司利用水泥窑协同处置固体废物改扩建项目的地下水进行了监测。

1. 受检项目基本情况

表1 受检项目基本情况详见下

项目名称	东方希望重庆水泥有限公司利用水泥窑协同处置固体废物改扩建项目
项目地址	丰都县湛普镇
监测目的	环境质量现状监测
联系人及电话	魏彬 17323906404

2. 监测点位、项目、频次

表2 监测点位、项目、频次一览表见下

监测类别	监测点位名称和编号	监测项目	监测频次
地下水	庙塘溪水井☆S1	pH、钠	1次/天, 监测1天
	普子沱水井☆S2		
	张帽子1水井☆S3		
	老院子水井☆S4		
	牛角塘水井☆S5		
	中台子水井☆S6		
	张帽子2水井☆S7		
	马么水水井☆S8		
备注	/		

3. 监测分析方法和仪器

监测项目分析及仪器详见下表3

表3 监测项目分析及仪器一览表

监测项目	监测方法及依据	主要使用仪器名称及型号	仪器编号
pH	GB/T 6920-86	数显酸度计/PHS-3C	TH23
钠	GB 11904-89	原子吸收分光光度计· TAS-990AFG	TH22
备注	所有仪器均在计量检定/校准有效期内使用。		

4. 监测布点图

监测布点图见图 1

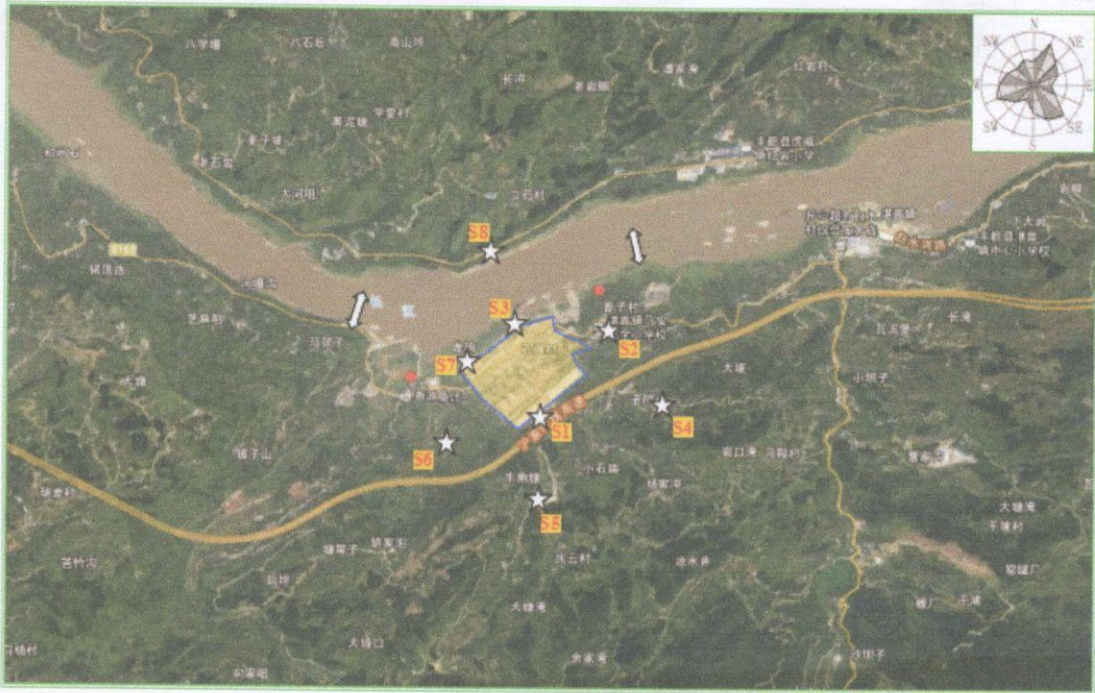


图 1

图例：图 1 中☆S1、S2、S3、S4、S5、S6、S7、S8 为地下水采样监测点；☆S1 的水位：273m，井深：1.5m；☆S2 的水位：285m，井深：1.5m；☆S3 的水位：148m，井深：1.3m；☆S4 的水位：380m，井深：1.2m；☆S5 的水位：398m，井深：1.3m；☆S6 的水位：279m，井深：1.5m；☆S7 的水位：146m，井深：1.4m；☆S8 的水位：186m，井深：1.6m。

序号	监测点名称	井深	水位
S1	...	1.5m	273m
S2	...	1.5m	285m
S3	...	1.3m	148m
S4	...	1.2m	380m
S5	...	1.3m	398m
S6	...	1.5m	279m
S7	...	1.4m	146m
S8	...	1.6m	186m

5. 监测结果

监测结果一览表详见表 4

表 4 监测结果一览表

地下水							
采样日期	分析日期	监测项目	单位	监测结果			
				S1-1-1	S2-1-1	S3-1-1	S4-1-1
2018.08.31	2018.08.31	样品外观	/	无色透明 无异味	无色透明 无异味	无色透明 无异味	无色透明 无异味
	2018.08.31	pH	无量纲	7.86	7.15	7.05	7.21
	2018.08.31	钠	mg/L	0.728	7.00	15.9	5.36
采样日期	分析日期	监测项目	单位	监测结果			
				S5-1-1	S6-1-1	S7-1-1	S8-1-1
2018.08.31	2018.08.31	样品外观	/	无色透明 无异味	无色透明 无异味	无色透明 无异味	无色透明 无异味
	2018.08.31	pH	无量纲	6.54	6.98	6.90	6.93
	2018.08.31	钠	mg/L	4.24	6.43	12.8	8.60
备注	/						



Table with multiple columns and rows, containing faint text and data. The table is mostly illegible due to low contrast and blurring.

此处空白

编制：卢向梅

日期：2018年9月3日

审核：卢振心

日期：2018年9月3日

签发：[Signature]

日期：2018年9月3日

重庆天航检测技术有限公司

