

最終処分場の維持管理(安定型)

処分を行った廃棄物

種類	がれき類	ガラス陶磁器	廃プラスチック類	石綿含有	混合廃棄物
処分量			3.4		2.13

平成29年1月

累計埋立量	残余容量
2,558m <sup>3</sup>	18,515m <sup>3</sup>

(年1回/3月末)

周辺地下水の水質の悪化が認められた場合に講じた処置

処置年月日	—
処置内容	—

浸透水の水質悪化が基準に適合しなかった場合に講じた処置

処置年月日	—
処置内容	—

擁壁等の点検

点検日	平成29年 1月 10日
異常が認められた場合の処置を講じた年月	—
処置内容	—

展開検査

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
					○										○								○							

備考



# 濃度計量証明書

有限会社 河本建設 殿

計量証明事業登録大阪府 第10286号  
 事業者 エヌエス環境株式会社  
 〒105-0011 東京都港区芝公園一丁目2番9号  
 事業所 西日本支社 大阪分析センター  
 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町2-36-27  
 Tel. (06) 6310-6222

計量管理者 野村 晃一  
 環境計量士(濃度関係) 登録番号 第3518号

貴依頼による計量の結果を下記のとおり証明致します。

試料採取日	平成29年1月10日	採取時刻	10:15	採取者/所属	持込試料
採取状況	天候:晴、水温:11℃				
採取場所	鳥取県倉吉市大沢	試料受付日	平成29年1月11日		
件名	安定型最終処分場水質検査				
試料名	浸透水	計量の対象	水質		

計量の項目	(単位)	計量の結果	定量 下限値	計量の方法
生物化学的酸素要求量(BOD) 以下余白	(mg/L)	0.9	0.5	JIS K 0102 21及び32.3(2016)

備考