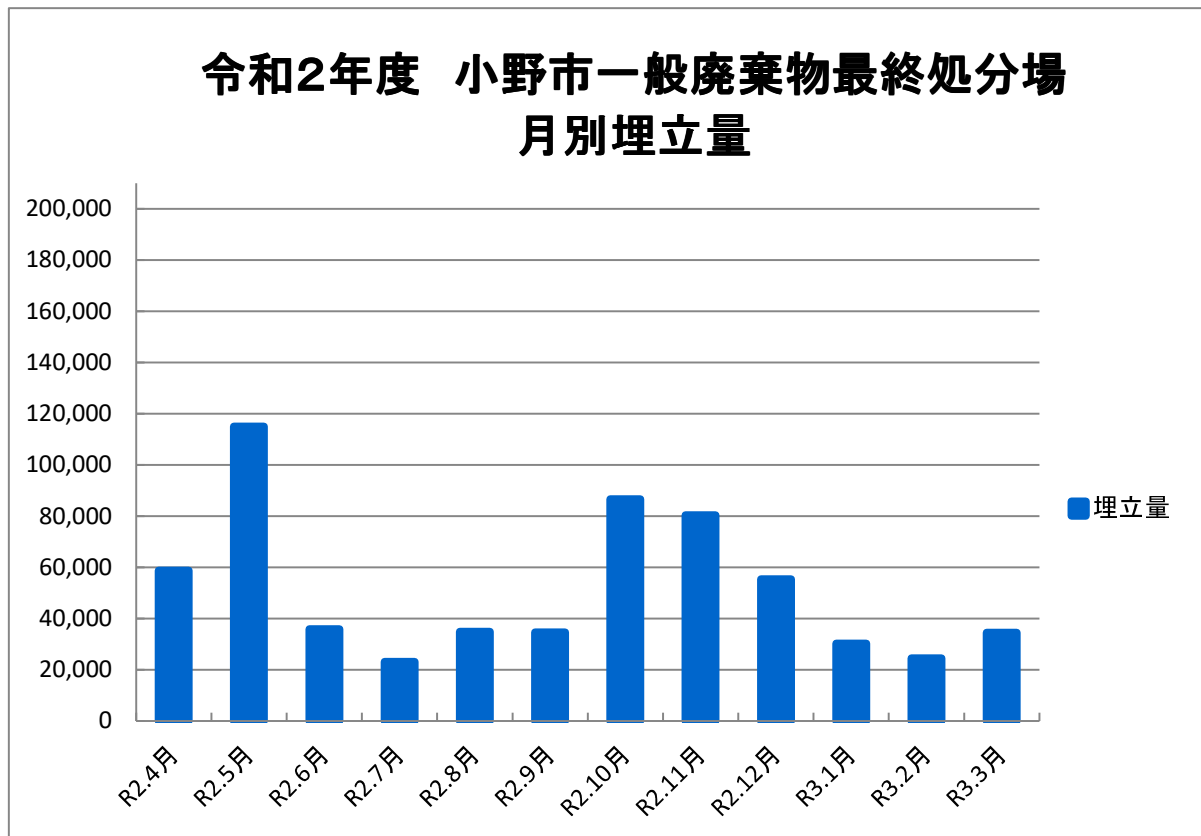


令和2年度 当市最終処分場で埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

○種類…不燃ごみ（せともの、ガラス製品）、ブロック、レンガ、コンクリート、瓦等
○各月ごとの数量

年月	数量(kg)
R2.4月	58,690
R2.5月	114,900
R2.6月	35,810
R2.7月	23,040
R2.8月	34,900
R2.9月	34,570
R2.10月	86,570
R2.11月	80,360
R2.12月	55,320
R3.1月	30,220
R3.2月	24,520
R3.3月	34,480



令和2年度 最終処分場維持管理に係る水質検査結果

○地下水水質検査結果

地下水測定場所 別紙地図のとおり

年月日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水質検査に係る採水日	4月8日	5月14日	6月8日	7月16日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日	1月15日	2月10日	3月10日
水質検査の結果が得られた日	4月16日	5月25日	6月16日	7月28日	8月21日	9月16日	10月21日	11月18日	12月17日	1月22日	3月1日	3月22日

水質検査結果(地下水 上流側)

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
電気伝導率	—	4.7	4.9	5.0	4.8	4.6	4.9	4.7	4.9	4.6	5.8	4.8	5.0
水温	—	13.5	17.2	20.2	17.5	18.0	18.0	16.6	12.2	10.0	7.0	13.0	10.2

項目	基準値	2月
アルキル水銀	検出されないこと。	不検出
総水銀	0.0005mg/L以下	定量下限未満
カドミウム	0.01mg/L以下	定量下限未満
鉛	0.01mg/L以下	定量下限未満
六価クロム	0.05mg/L以下	定量下限未満
砒素	0.01mg/L以下	定量下限未満
全シアン	検出されないこと。	定量下限未満
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと。	不検出
トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	不検出
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	定量下限未満
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	定量下限未満
四塩化炭素	0.002mg/L以下	定量下限未満
一・二・ジクロロエタン	0.004mg/L以下	定量下限未満
一・一・ジクロロエチレン	0.02mg/L以下	定量下限未満
シス一・二・ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	定量下限未満
一・一・一・トリクロロエタン	1mg/L以下	定量下限未満
一・一・二・トリクロロエタン	0.006mg/L以下	定量下限未満
一・三・ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	定量下限未満
チウラム	0.006mg/L以下	定量下限未満
シマジン	0.003mg/L以下	定量下限未満
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	定量下限未満
ベンゼン	0.01mg/L以下	定量下限未満
セレン	0.01mg/L以下	定量下限未満

水質検査結果(地下水 下流側)

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
電気伝導率	—	8.4	8.1	8.6	6.8	6.8	6.8	7.3	7.3	8.8	11	12	12
水温	—	15.0	20.0	23.2	23.8	23.6	22.6	18.5	13.2	13.5	10.2	11.4	14.5

項目	基準値	2月
アルキル水銀	検出されないこと。	不検出
総水銀	0.0005mg/L以下	定量下限未満
カドミウム	0.01mg/L以下	定量下限未満
鉛	0.01mg/L以下	0.002
六価クロム	0.05mg/L以下	定量下限未満
砒素	0.01mg/L以下	定量下限未満
全シアン	検出されないこと。	不検出
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと。	不検出
トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	定量下限未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	定量下限未満
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	定量下限未満
四塩化炭素	0.002mg/L以下	定量下限未満
一・二・ジクロロエタン	0.004mg/L以下	定量下限未満
一・一・ジクロロエチレン	0.02mg/L以下	定量下限未満
シス一・二・ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	定量下限未満
一・一・一・トリクロロエタン	1mg/L以下	定量下限未満
一・一・二・トリクロロエタン	0.006mg/L以下	定量下限未満
一・三・ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	定量下限未満
チウラム	0.006mg/L以下	定量下限未満
シマジン	0.003mg/L以下	定量下限未満
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	定量下限未満
ベンゼン	0.01mg/L以下	定量下限未満
セレン	0.01mg/L以下	定量下限未満

○放流水水質検査結果

放流水測定場所 別紙地図のとおり

年月日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水質検査に係る採水日	4月8日	5月14日	6月8日	7月16日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日	1月15日	2月10日	3月10日
水質検査の結果が得られた日	4月16日	5月25日	6月16日	7月28日	8月21日	9月16日	10月21日	11月18日	12月17日	1月22日	3月1日	3月22日

水質検査結果(放流水)

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水素イオン濃度(PH)	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.0	7.5	7.5	7.2	7.5	7.6	7.4	7.4	7.5	7.1
生物化学的酸素要求量(BOD)	60mg/L以下	1.4	0.5	定値下限未満	1.3	0.8	0.9	1.2	定値下限未満	1.3	定値下限未満	0.5	0.9
科学的酸素要求量(CODMn)	90mg/L以下	定値下限未満	0.8	0.7	2.1	2.1	0.8	1.9	1.8	1.6	1.0	1.1	0.9
浮遊物質(SS)	60mg/L以下	1	1	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	2	定値下限未満	1	定値下限未満
大腸菌群数	日間平均3,000個/cm3以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
窒素含有量(T-N)	120(日間平均60)mg/L以下	6.4	9.3	1.0	5.9	4.7	0.67	3.3	2.2	0.97	0.53	1.3	1.8
リン含有量	16(日間平均8)mg/L以下	定値下限未満	0.17	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満

項目	基準値	8月	2月
アルキル水銀化合物	検出されないこと。	不検出	不検出
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	0.005mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
カドミウム及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
鉛及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
有機燐化合物	1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
六価クロム化合物	0.5mg/L以下	0.07	定値下限未満
砒素及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
シアン化合物	1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
トリクロロエチレン	0.3mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
テトラクロロエチレン	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ジクロロメタン	0.2mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
四塩化炭素	0.02mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・二・ジクロロエタン	0.04mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・一・一・ジクロロエチレン	1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
シス一・二・ジクロロエチレン	0.4mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・一・一・トリクロロエタン	3mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・一・二・トリクロロエタン	0.06mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・三・ジクロロプロペン	0.02mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
チウラム	0.06mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
シマジン	0.03mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
チオペンカルブ	0.2mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ベンゼン	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
セレン及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ほう素及びその化合物	50mg/L以下	0.5	0.2
ふっ素及びその化合物	15mg/L以下	0.3	0.1
アンモニア、アンモニウム化合物、 亜酸化銨物及び硝酸化合物	200mg/L以下	4.6	1.3
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (飲油類含有量)	5mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)	30mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
フェノール類含有量	5mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
銅含有量	3mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
亜鉛含有量	2mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
溶解性鉄含有量	10mg/L以下	0.08	定値下限未満
溶解性マンガン含有量	10mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
クロム含有量	2mg/L以下	0.07	定値下限未満
一・四・ジオキサン	0.5mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満

○浸出水水質検査結果

浸出水測定場所 別紙地図のとおり

年月日	5月	8月	11月	2月
水質検査に係る採水日	5月14日	8月12日	11月11日	2月10日
水質検査の結果が得られた日	5月25日	8月21日	11月18日	3月1日

水質検査結果(浸出水)

項目	基準値	5月	8月	11月	2月
水素イオン濃度(PH)	5.8以上8.6以下	7.9	7.5	7.5	7.7
生物化学的酸素要求量(BOD)	60mg/L以下	定値下限未満	0.8	1.3	0.5
科学的酸素要求量(CODMn)	90mg/L以下	1.5	1.1	1.1	1.2
浮遊物質量(SS)	60mg/L以下	1	2	2	3
大腸菌群数	日間平均3,000個/cm3以下	不検出	4	不検出	不検出
窒素含有量(T-N)	120(日間平均60)mg/L以下	0.33	0.22	0.26	0.25
磷含有量	16(日間平均8)mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満	定値下限未満

項目	基準値	8月	2月
アルキル水銀化合物	検出されないこと。	不検出	不検出
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	0.005mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
カドミウム及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
鉛及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
有機燐化合物	1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
六価クロム化合物	0.5mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
砒素及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
シアン化合物	1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
トリクロロエチレン	0.3mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
テトラクロロエチレン	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ジクロロメタン	0.2mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
四塩化炭素	0.02mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・二・ジクロロエタン	0.04mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・一・一・ジクロロエチレン	1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
シス一・二・ジクロロエチレン	0.4mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・一・一・トリクロロエタン	3mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・一・二・トリクロロエタン	0.06mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・三・ジクロロプロペン	0.02mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
チウラム	0.06mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
シマジン	0.03mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
チオペンカルブ	0.2mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ベンゼン	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
セレン及びその化合物	0.1mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ほう素及びその化合物	50mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ふっ素及びその化合物	15mg/L以下	0.1	定値下限未満
アンモニア、アンモニウム化合物、 亜酸化鉍物及び硝酸化合物	200mg/L以下	0.2	0.1
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	5mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)	30mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
フェノール類含有量	5mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
銅含有量	3mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
亜鉛含有量	2mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
溶解性鉄含有量	10mg/L以下	0.07	0.24
溶解性マンガン含有量	10mg/L以下	0.24	0.44
クロム含有量	2mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満
一・四・ジオキサン	0.5mg/L以下	定値下限未満	定値下限未満

小野市一般廃棄物最終処分場全体図

