

汚染土壌処理報告書

(令和 6年 1月 ~ 令和 6年 3月分)

令和6年4月30日
株式会社フルサワ
代表取締役古澤公憲

No.	法対象/ 法対象外	要措置区域等の所 在地など	特定有害物質 による汚染状態 (最大値)	処理前 土壌の 質量 (累計)	施設の種類及び 処理方法	処理後土壌の搬出量 又はセメント製造にお ける生産量 (処理報告期間内)	処理後土壌 の搬出先	備考
1	法対象外	広島市	As(0.011mg/L)	207t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	22t	大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター 大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター	脱水ケーキ
2	法対象外	広島県竹原市	Pb(0.12mg/L) Pb(370mg/kg)	915 t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	43t	大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター 大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター	脱水ケーキ
3	法対象外	広島市	Pb(4400mg/kg)	1420 t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	146t	大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター 大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター	脱水ケーキ
4	法対象	広島県大竹市	Pb(0.011mg/L)	147t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	21t	大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター	脱水ケーキ
5	法対象	広島市	Pb(1000mg/kg)	115t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	—	—	—
6	法対象	広島市	F(0.91mg/L)	8t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	—	—	—
7	法対象	広島市	F(0.91mg/L)	8t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	5t	江田市市沖美町 岡大王横網代2500 能美金属団地内	洗浄済土壌 自社内保管場所へ搬出
						2t	大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター	脱水ケーキ
8	法対象	広島市	Pb(1000mg/kg)	115t	浄化等処理施設 (浄化(抽出-洗浄))	80t	江田市市沖美町 岡大王横網代2500 能美金属団地内	洗浄済土壌 自社内保管場所へ搬出
						20t	大阪市大正区南恩加島 7-1-82 ダイセキ環境ソリューション 大阪リサイクルセンター	脱水ケーキ

イオンモール祇園

加茂川水系

広島駅南口

三井化学

広島港江波地区

国際学院大

国際学院大