

ソフトバンク榛東ソーラーパークの環境調査結果について

当社が群馬県榛東村より土地を賃借して運営しております「ソフトバンク榛東ソーラーパーク」の土壤に、大同特殊鋼株式会社（以下、「大同特殊鋼」）渋川工場から排出された鉄鋼スラグが含まれていた問題について、当社は当該敷地内の環境調査を実施しましたので以下の通りお知らせいたします。本調査は、同工場の出荷記録などにより使用箇所の調査を行ったものです。

今後の対応については、土地所有者である榛東村およびスラグを排出した大同特殊鋼と協議し、適切に対応していきます。

ソフトバンク榛東ソーラーパークの外周の土壤につきましては、土地を所有・管理する榛東村が調査を実施していますので、榛東村のホームページをご参照ください。

<http://www.vill.shinto.gunma.jp/>

場所	路盤材料				直下土壤
	溶出試験 (mg/L)		含有試験 (mg/kg)		溶出試験 (mg/L)
	六価クロム	ふっ素	六価クロム	ふっ素	ふっ素
基準値	0.05	0.8	250	4,000	0.8
調査結果	0.005 未満	2.4	1 未満	3,100	最大 4.9