

## 放射線量測定結果報告書

様

福島県東白川郡棚倉町戸中字高内186-6 株式会社シーズ 俵内工場

放射線量測定に係る結果は、下記のとおりです。

品名	粗骨材(砕石4020)棚倉町産、 屋外より採取
	令和3年4月1日 採取
測定器	ALOKA シンチレーションγサーベイメーター (日立アロカメディカル(株) 製)
	MODEL: TCS-172B SN 201V5435
測定条件	測定法: 直接測定法
	時定数:10sec
結果	1.測定値(単位: <i>μ</i> Sv/h)
	平均值 0.06
	最大
	最小 0.06
	2.BGバックグラウンド ( μ Sv/h)
	平均値 0.06
	ALOKA
	最大 0.07
	最小 0.05
	ALOKA
	7 SURVEY METER TCS-172
	7 SURVEY METER TCS-172
	測定場所 : 大梅工場試験室
備考	測定日 : 令和3年4月2日
	測定試料は乾燥後とした。