

ガレキ・伐採木の管理状況(H24.7.10時点)

保管場所	エリア境界空間線量率 (mSv/h)	種類	保管方法	保管量 ^{※1}	前回報告比 (H24.6.5)	エリア占有率
固体廃棄物貯蔵庫	0.06	コンクリート、金属	容器	410 個	- 個	45 %
A：敷地北側	0.40	コンクリート、金属	仮設保管設備	11,000 m ³	- m ³	98 %
B：敷地北側	0.06	コンクリート、金属	容器	450 個	- 個	98 %
C：敷地北側	0.01	コンクリート、金属	屋外集積	26,000 m ³	- 1000 m ³ ^{※2}	76 %
D：敷地北側	0.02	コンクリート、金属	屋外集積	2,000 m ³	- m ³	58 %
E：敷地北側	0.01	コンクリート、金属	屋外集積	3,000 m ³	- m ³	81 %
F：敷地北側	0.01	コンクリート、金属	容器	100 個	- 個	99 %
合計（コンクリート、金属）				48,000 m ³	- 1000 m ³	72 %
G：敷地北側	0.01	伐採木	屋外集積	17,000 m ³	- 1000 m ³ ^{※2}	82 %
H：敷地北側	0.02	伐採木	屋外集積	16,000 m ³	- m ³	88 %
I：敷地北側	0.03	伐採木	屋外集積	11,000 m ³	- m ³	100 %
J：敷地南側	0.07	伐採木	屋外集積	12,000 m ³	- m ³	77 %
K：敷地南側	0.05	伐採木	屋外集積	5,000 m ³	- m ³	100 %
合計（伐採木）				61,000 m ³	0 ^{※1} m ³	86 %

※1 容器は10個未満、容積は1,000m³未満を四捨五入、端数処理によって、合計値が合わないことがある

今回は伐採木の合計値が前回と比較し、1,000m³未満であったため「0」と表記

※2 ガレキ・伐採木の嵩密度が上がったため、見かけ上減少している

- 瓦礫保管エリア
- 伐採木保管エリア
- 瓦礫保管エリア（予定地）
- 伐採木保管エリア（予定地）

