

○駆除業務

・駆除業務日数

市町名	対象区域	日数(日)	備考
野洲市	特記仕様書別添2 対策業務区域図参照	作業船	8
		陸上	8
近江八幡市	特記仕様書別添2 対策業務区域図参照	作業船	30
		陸上	29
東近江市	特記仕様書別添2 対策業務区域図参照	作業船	80
		陸上	79
合計		作業船	118
		陸上	116

・駆除重量

市町名		駆除面積 (㎡)	駆除重量 (t)	備考
野洲市		—	3.0	R7年度実績を基に算出
近江八幡市		—	15.0	R7年度実績を基に算出
東近江市		—	57.0	R7年度実績を基に算出
合計			75.0	

・乾燥作業

市町名		日	備考
野洲市		1	1日/5t駆除量
近江八幡市		3	1日/5t駆除量
東近江市		12	1日/5t駆除量
合計		16	

・処分重量

市町名	処分施設	処分重量 (t)	備考
野洲市	野洲市クリーンセンター	1.0	R7年度実績を基に算出
近江八幡市	近江八幡市環境エネルギーセンター	7.0	R7年度実績を基に算出
東近江市	中部清掃組合日野清掃センター	27.0	R7年度実績を基に算出
合計		35.0	

○生育状況調査

・生育状況調査日数

市町名	対象区域	日数(日)	備考
野洲市	特記仕様書別添2 対策業務区域図参照	作業船	1
		陸上	1
近江八幡市	特記仕様書別添2 対策業務区域図参照	作業船	2
		陸上	1
東近江市	特記仕様書別添2 対策業務区域図参照	作業船	2
		陸上	2
中間時調査 全域	特記仕様書別添2 対策業務区域図参照	作業船	3
		陸上	2
合計			8
			6