## 有効期間が3年であるもの

		+ -	(N)	madel a b 41.	/U = 7 . N . D . (o/)	7 . 11 . 17 14	h di	D. ==
	登録番号	_	肥料の種類	肥料の名称	保証成分量(%)	その他の規格	名称	住所
			汚泥肥料	にほんの恵み カーボン・ キープHS		普通肥料の公定規格中汚泥肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。	広島西部	広島県広島市中区橋本町10番10 号
			汚泥肥料	菊川バイオ消化液1号		普通肥料の公定規格中汚泥肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。		静岡県静岡市清水区入船町11番 1号
輸第	108707	号	化成肥料	硝酸化成17-10-8	TN 17.0 IAN 13.5 XNN 3.5 SP 10.0 IWP 7.0 WK 8.0	普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が3年となる要件に該当する。		大阪府大阪市中央区淡路町一丁 目7番3号
有効	期間が6年	年で	あるもの					
	登録番号		肥料の種類	肥料の名称	保証成分量(%)	その他の規格	名称	住 所
			化成肥料	新多木ほう素入り硫加燐安4 号	WB 0.40	普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が3年となる要件への該当性なし。		兵庫県加古川市別府町緑町2番 地
			化成肥料	新ほう素入り硫加燐安484	WB 0.40	普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が3年となる要件への該当性なし。		兵庫県加古川市別府町石町47番 地
生第	108691	号	化成肥料	新東西ほう素入り硫加燐安4 84	WB 0.40	普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が3年となる要件への該当性なし。		兵庫県加古川市別府町港町1番 地の2
生第	108692	·	化成肥料	新ほう素入り高度化成484	WB 0.40	普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が3年となる要件への該当性なし。	ナル株式会社	大阪府大阪市中央区本町一丁目 5番6号
生第	108698	号	化成肥料	化成肥料V426	TN 14.0 IAN 11.0 SP 2.0 IWP 1.2 WK 16.0	普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が3年となる要件への該当性なし。	株式会社アグリテクノ	北海道札幌市中央区大通西八丁 目2番地30
生第	108727	号	液状肥料	三洋液肥 E	TN 1.0	普通肥料の公定規格中液状肥料の「含有を許される有害成分の最大量」及び「その他の制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が3年となる要件への該当性なし。		京都府京都市東山区一橋野本町 11番地の1
輸第	108699		ひまし油かす 及びその粉末	ひまし油かす3号	TN 4.0 TP 1.0 TK 1.0	該当なし。	株式会社みのり	静岡県三島市西本町4番5号
輸第	108706	号	化成肥料	有機入り化成11-3-0	入り化成11-3-0 TN 11.0 TP 3.0 ISP 2.2 IWP 1.0 普通肥料の公定規格中化成肥料の「含有を 蝶理株式会社 許される有害成分の最大量」及び「その他の 制限事項」のとおり。なお、登録有効期間が 3年となる要件への該当性なし。			大阪府大阪市中央区淡路町一丁 目7番3号
輸第		-	硝酸ソーダ	Sodium Nitrate 2	NN 15.5	該当なし。	豊田通商株式会社	愛知県名古屋市中村区名駅四丁 目9番8号
輸第			りん酸加里	新興亜リン酸加里	WP 55.5 WK 38.0	普通肥料の公定規格中りん酸加里の「含有を許される有害成分の最大量」のとおり。	合	地の12
			料	混合有機9.5-1.5	TN 9.5 TP 1.5	「含有を許される有害成分の最大量」及び 「その他の制限事項」のとおり。なお、登録 有効期間が3年となる要件への該当性なし。	会社	新潟県新発田市本田3418番地
輸第	108741	号	塩化加里	59. 0塩化加里	WK 59.0	該当なし。	三菱商事アグリサービス  株式会社	東京都千代田区麴町一丁目10番地

輸第 108742 号 塩化加里	59. 5塩化加里	WK 59.5	該当なし。	三菱商事アグリサービス 東京都千代田区麴町一丁目10番
				株式会社地

## (備考)

保証成分量(%)の欄の略号は次のとおりである。

TN:窒素全量、AN:アンモニア性窒素、NN:硝酸性窒素、TP:りん酸全量、CP:(溶性りん酸、SP:可溶性りん酸、WP:水溶性りん酸

TK:加里全量、CK:〈溶性加里、WK:水溶性加里、AL:アルカリ分、SSI:可溶性けい酸、WSI:水溶性けい酸、SMG:可溶性苦土

CMG:〈溶性苦土、WMG:水溶性苦土、SMN:可溶性マンガン、CMN:〈溶性マンガン、WMN:水溶性マンガン、CB:〈溶性ほう素、WB:水溶性ほう素

SCa:可溶性石灰、CCa:〈溶性石灰、WCa:水溶性石灰、SS:可溶性硫黄

※ IANのような場合のIは「内」を表し、XNNのXはTN・AN・NNをすべて保証する場合に「内」を意味するが、ANとNNは成分として相反するため「内」と表示はしない。

## 新規業者 (令和6年6月10日付け登録分)

社名	住所
鈴与商事株式会社	静岡県静岡市清水区入船町11番1号
株式会社バイオコール広島西部	広島県広島市中区橋本町10番10号