

放射性物質による出荷自粛等の状況（12月27日現在）

措置区分	品 目		制限指示 等年月日	対 象 地 域 等
国 に よ る 出 荷 制 限 指 示	穀類	大豆	H25. 1. 4	一関市(旧磐清水村) ※H25. 2. 4に制限の一部解除
		そば	H24. 11. 13	盛岡市(旧渋民村)、一関市(旧大原町) ※H24. 12. 12に制限の一部解除
	H24. 11. 30		奥州市(旧衣川村) ※H25. 10. 21に制限の一部解除	
	肉	牛	H23. 8. 1	岩手県全域 ※H23. 8. 25に制限の一部解除
	きのこ	原木生しいたけ (露地栽培)	H24. 4. 13	陸前高田市、住田町
			H24. 4. 20	大船渡市
			H24. 4. 25	釜石市、奥州市、一関市、平泉町、大槌町
			H24. 5. 7	花巻市、北上市、遠野市、金ヶ崎町、山田町
		原木なめこ(露地)	H24. 10. 18	大船渡市、釜石市
			H24. 10. 23	陸前高田市
			H24. 11. 2	一関市、奥州市
		原木くりたけ(露地)	H24. 11. 2	一関市、奥州市
		野生きのこ	H24. 10. 11	一関市、陸前高田市、平泉町
			H24. 10. 16	釜石市
			H24. 10. 18	奥州市
			H24. 10. 29	大船渡市、金ヶ崎町
	H24. 11. 7		遠野市	
	H25. 10. 9		住田町	
	山菜類	コシアブラ(野生)	H24. 5. 10	花巻市、奥州市
			H24. 5. 14	盛岡市
			H24. 5. 15	釜石市
			H24. 5. 18	住田町
			H25. 5. 9	北上市
			H25. 5. 16	遠野市
		ゼンマイ(野生)	H24. 5. 16	奥州市、一関市
			H24. 5. 18	住田町
		ワラビ(野生)	H24. 5. 16	陸前高田市、奥州市
			H25. 5. 17	一関市
		H25. 6. 4	平泉町	
		セリ(野生)	H24. 5. 30	奥州市、一関市
		タケノコ(野生)	H24. 5. 31	奥州市、一関市
	H25. 4. 30		陸前高田市	
	海産魚種	スズキ	H24. 10. 25	三陸南部沖の海域(岩手県宮城県境界正東から宮城県福島県境界正東線までの海域) ※宮城県金華山北側で採取されたスズキから基準値を超過する放射性セシウムが検出されたことによる。
クロダイ		H24. 11. 6	三陸南部沖の海域(岩手県宮城県境界正東から宮城県福島県境界正東線までの海域) ※宮城県鮫浦湾で採取されたクロダイから基準値を超過する放射性セシウムが検出されたことによる。	

措置区分	品目		制限指示等年月日	対象地域等
国による出荷制限指示	内水面魚種	イワナ	H24. 5. 8	磐井川、砂鉄川
		ウグイ	H24. 5. 11	大川、北上川のうち四十四田ダムの下流（支流を含む、一部除外水域あり）
			H24. 6. 12	気仙川
県による出荷自粛要請	きのこ	乾しいたけ (H24年産)	H24. 5. 23	大船渡市、花巻市、釜石市、奥州市、一関市、住田町、大槌町
			H24. 5. 30	北上市、遠野市、陸前高田市、金ヶ崎町、山田町
		乾しいたけ (H23年産)	H24. 2. 14	奥州市、一関市、大船渡市、平泉町
		原木ひらたけ(露地)	H24. 10. 18	奥州市
		原木ぶなはりたけ(露地)	H24. 10. 31	一関市
	原木むきたけ(露地)	H24. 11. 21	一関市	
	山菜類	コゴミ(野生)	H24. 5. 8	花巻市
			H25. 4. 26	陸前高田市
		タラノメ(野生)	H24. 5. 11	一関市
		ミズ(野生)	H24. 5. 16	一関市
		フキ(野生)	H24. 6. 5	奥州市
	サンショウ(野生)	H24. 7. 13	奥州市	
	その他	くわい(露地)	H24. 12. 21	平泉町
	内水面魚種	ヤマメ	H24. 3. 29	衣川、磐井川(H24. 4. 1以降の採捕自粛を要請)
	その他	牧草		<ul style="list-style-type: none"> <li>一関市(全域)、平泉町(全域)、遠野市(北西部、北東部、南部)、陸前高田市(南部、矢作)、盛岡市(玉山区、旧築川村の一部)、滝沢村(東部)、奥州市、金ヶ崎町、大船渡市、釜石市、住田町、大槌町(南部)、一戸町、花巻市(大迫南東部)</li> <li>牧草の戸別調査結果で飼料の暫定許容値を超過した農家</li> </ul>

(注) 下線部は、前回からの変更事項

奥州市の原木生しいたけ(施設栽培)の出荷自粛(平成24年3月30日付)は、平成25年12月27日に解除